

Jīvarāja Jaina Granthamālā No. 1.

General Editors

Prof. A. N. Upadhye & Prof. H. L. Jain.

JADIVASAHĀ'S

TILOYA-PAṆṆATTĪ

(An Ancient Prākṛit Text Dealing with Jaina Cosmography,
Dogmatics etc.)

*Authentically edited for the first time
with Various Readings etc.*

By

Prof. A. N. Upadhye, M. A., D. LITT.,
Rajaram College, Kolhapur.

Prof. Hiralal Jain, M. A., LL. B.,
King Edward College, Amraoti.

With the Hindi paraphrase of
Pt. Balchandra, Siddhāntaśāstri.

PART I

Published by

Jaina Saṃskṛti Saṃrakṣaka Saṃgha,
Sholapur.

1943

Price Rupees Twelve only.

Published by—
Jaina Samskr̥ti Samrakṣaka Samgha,
Sholapur.



Printed by—
T. M. Patil, *Manager,*
Saraswati Printing Press,
AMRAOTI (Berar)

श्री

जीवराज-जैन-ग्रन्थमालायाः प्रथमो ग्रन्थः

ग्रन्थमाला-संपादकौ

प्रो. आदिनाथ उपाध्यायः

★

प्रो. हीरालालो जैनः

श्री-यतिवृषभाचार्य-विरचिता

तिलोय-पण्णत्ती

(त्रिलोक-प्रज्ञप्तिः)-

(जैन-लोकज्ञान-सिद्धान्तविषयकः प्राचीनः प्राकृतग्रन्थः)

प्रामाणिकरीत्या प्रथमवारं पाठान्तरादिभिः

प्रो. आदिनाथ उपाध्याय,

एम्. ए., डी. लिट्,

राजाराम कालेज, कोल्हापुर.

प्रो. हीरालाल जैन,

एम्. ए., एल्.एल्. बी.,

किंग एडवर्ड कालेज, अमरावती.

इत्येताभ्याम्

पंडित-बालचन्द्र-सिद्धान्तशास्त्रि-

कृतहिन्दीभाषानुवादेन सह

संपादिता.

प्रथमो भागः

प्रकाशकः

शोलापुरीयो जैन-संस्कृति-संरक्षक-संघः

वि. सं. १९९९]

वीर-निर्वाण-संवत् २४६९

[ई. सं. १९४३]

मूल्यं रूप्यकद्वादशकम्

प्रकाशक—

जैन संस्कृति संरक्षक संघ,
शोलापुर.

संघका उद्देश—

प्राचीन दिगंबर जैन ग्रंथ प्रकाशन,
इतिहास सशोधन, ग्रंथ सूची निर्माण,
पत्र प्रकाशन आदि ।

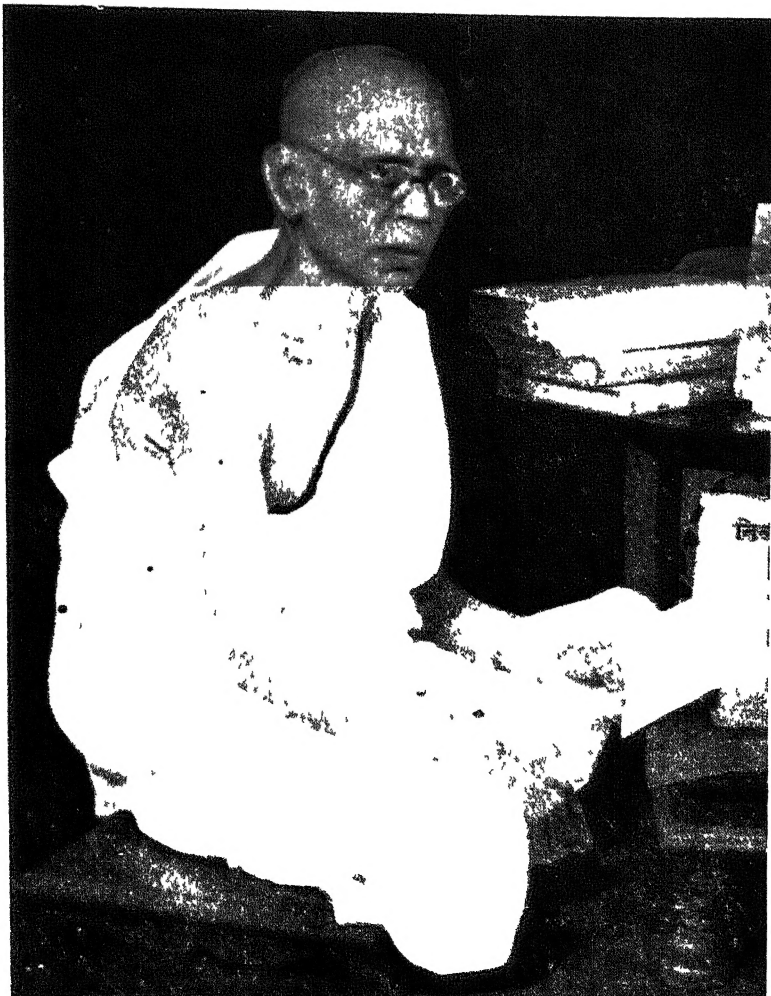
प्रबंध समिति—

श्री १०५ क्षुल्लक समन्तभद्रजी,
(अध्यक्ष).
ब्र. जीवराज गौतमचंदजी, शोलापुर.
श्रीमान् गुलाबचंद हीराचंदजी दोशी,
शोलापुर.
प्रो. हीरालालजी जैन,
एम् ए., एल्एल्. बी ,
अमरावती
प. सुमेरचन्द्रजी दिवाकर,
बी. ए., एल्एल्. बी , शिवनी.
पं. महेन्द्रकुमार न्यायाचार्य, काशी.
डॉ. आदिनाथ ने. उपाध्ये,
एम्. ए , डी. लिट्.,
कोल्हापुर (मंत्री).

मुद्रक—

टी. एम्. पाटील,
मैनेजर,
सरस्वती प्रिंटिंग प्रेस, अमरावती.

तिलोय-पणत्ती—



ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी, शोलापुर,
संस्थापक, जैन संस्कृति संरक्षक संघ, और जीवराज जैन ग्रन्थमाला.

हृद्गत

जिस संस्थाकी ओरसे इस ग्रंथका प्रकाशन हो रहा है उस जैन संस्कृति संरक्षक संघकी स्थापना एक पवित्र और महान् उद्देशको लेकर हुई है। इस ग्रंथरत्नका प्रकाशन उस महान् कार्यका अंशमात्र है जिसमें निमित्तरूपसे कारण होनेका सुयोग मुझे प्राप्त हुआ है। इसे मैं अपना सौभाग्य समझता हूं। ग्रंथका सुचारु रूपसे सम्पादन अनुवादादिकी जिम्मेदारी बड़ी भारी है। यह मालाका सौभाग्य है कि मालाके सम्पादन कार्यके लिये विद्वद्वर्य श्री. डा. आदिनाथ नेमिनाथ उपाध्याय तथा प्रो. हीरालालजी जैन जैसे सिद्धहस्त, अधिकार सम्पन्न, अनुभवी सम्पादक प्राप्त हुए। आज विद्वत्संसारके सम्मुख प्रस्तुत ग्रंथरत्न उत्तमत्तासे आ रहा है, इसका सारा श्रेय इन महाशयोंके अनुपम त्याग और वर्षोंके परिश्रमका है जिसके लिये सारा समाज उनका ऋणी और कृतज्ञ रहेगा। परमात्मासे मेरी प्रार्थना है कि डाक्टरसाहब तथा प्रोफेसर-साहब दोनोंको दीर्घायु, आरोग्य और सुखशान्तिका लाभ होते हुए उनके द्वारा जिनवाणीकी सच्ची सेवा व्यापक और अविच्छिन्न रूपसे होती रहे।

ब्र. जीवराज गौतमचन्द

विषय सूची

	पृ.
Preface	i-iv
प्राक्कथन	५
जीवराज जैन ग्रंथमालाका परिचय	८
ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्द्रजी दोशी की जीवनी	९
प्रस्तावना	१३-२०
१. ग्रन्थपरिचय व सम्पादनका उपक्रम	१३
२. हस्तलिखित प्रतियोंका परिचय	१४
३. सम्पादन शैली	१७
४. विरोध परिहार	२०
विषयानुक्रमणिका	२३
तिलोपपण्णत्ती-महाधिकार ४ (मूलपाठ, हिन्दी अनुवाद व टिप्पण)	१-५२८
परिशिष्ट	१
सम्भव पाठ	१
विचारणीय स्थल	२
शुद्धि पत्र	३

PREFACE

The Tiloyapannatti (Sk. Trilokaprajñapti) of Jadivasaha (Sk. Yativrsabha) is an ancient Jaina text, in Piākrit, mainly dealing with cosmography. Incidentally it contains a good deal of varied information about Jaina dogmatics, mythology and chronology Indian cosmography, to which Jaina cosmography can not be an exception, is apparently a dry subject full of technical details, some of them not quite congenial with the outlook of modern knowledge, which have no urgent attraction for an Indologist. The number of scholars interested in this subject is very small, and as far as we know, Kirfel's monograph (Die Kosmographie der Inder, Bonn. U Leipzig 1920, pp 208-340) is the only authoritative treatise which presents Jaina cosmography in a systematic form For a full understanding of the history of Jainism and Jaina literature, texts dealing with cosmography are as much important as any others. The Tilayopannatti (Tp), however, is a valuable work for various reasons It is an ancient work belonging to the first stratum of the pro-canon of the Digambaras; the contents alternative views and the repeated remarks about the loss of tradition certainly indicate the antiquity of this text, its author Jadivasaha, who is more a compiler of hereditary knowledge and ancient tradition than a composer, is a revered author of antiquity, this work is quoted extensively in the Dhavalā etc, and many other later Jaina texts appear to be indebted to it, being an old work it deserves to be critically studied in comparison with other works of the Ardhamāgadhī canon; and lastly, its varied contents and Piākrit dialect are not without some interest for the student of Indian antiquity, religion and language. A critical study of the various problems connected with this text and its author will be presented in the Introduction to the second part

It is really unfortunate that an important text like the TP should have still remained in Mss The various studies about a subject necessarily suffer a sort of deficiency, when the scholars have not got, to start with, at least authentic, if not critical, editions of the basic texts which are the *sine qua non* of all critical research. As a preliminary experiment only a small portion of this text was edited by me in the volumes of the Jaina Siddhanta Bhāskara, Arrah (and also separately issued); and now, thanks to the munificence of Br Jivarajabhai, the editors are able to present the first part of TP, comprising 4 Mahādihikāras, with Hindī paraphrase, as the first volume of the Jivaiāja Jaina Granthamālā.

The Mss on which our text is based and those which were casually consulted for verifying the readings are fully described in the Hindī Prastāvanā

The path of the editors of TP has not been strewn with flowers but is covered with unblunted thorns, and their difficulties have been almost insurmountable

for various reasons: First, the subject-matter of TP is often obscure, it has no special attraction excepting for a specialist of dogged perseverance, and consequently the studies in this branch are just in their infancy. Secondly, TP belongs to a branch of literature which is poorly represented in the galaxy of Jaina works. Though Kīrfeḷ has given a consolidated and systematic exposition of Jaina cosmography, the individual texts like the *Sūrapannatti*, *Jambuddivapannatti* and *Candapannatti* of the *Aṭṭhamāgadhī* canon, *Tiloyasāra* of Nemīcandra, *Lokavibhāga* of Simhasūri, *Jambūdvīpaprajñapti* of Padmanandi, *Triḷokyadīpikā* of Indriavāmadeva, *Triḷokyaprajñapti* of Subhacandra, etc., are not studied exhaustively for themselves and in comparison with others of the same contents. Thirdly, TP is being edited with Hindī rendering for the first time, the Ms material is not quite satisfactory, and no help was available to the editors in the form of a Sanskrit commentary, a *chāya* or marginal glosses etc. in the absence of which the humble editors had to struggle hard with this imperfect material even to restore a readable and reliable text. Lastly, the Prākṛit language presents, in the absence of good Ms material, manifold difficulties to a conscientious editor.

Quite aware as they are of the standards of Text-criticism, the editors do not claim that the text of TP, presented here, is critical in the strict sense of the term, but they are justified in saying that it is quite authentic within the limits of the material used by them. A critical text can be constituted only after all the available Mss are collated, classified and evaluated. The two Mss, Da and Ba, being sufficiently independent, many of the scribal errors could be easily eliminated. In orthography and such other details, a standardised appearance has been given to the text. The editors have been quite vigilant about the dialectal differences in Prākṛit or Middle Indo-Āryan, and as a rule they have followed the readings of the Mss without forcing them to agree with some or the other later grammatical standard. More than once uncertain words and forms have been verified in the light of the material presented in the *Grammatik der Prākṛit Sprachen* by Pischel (Strassburg 1900, and also its Index published in the volumes of *Indian Antiquary*) and the *Pāṇasaddamahanavo* of H. T. Seth (Calcutta Sam 1985). Dialectal traits are meticulously preserved when both the Mss agreed, not minding whether later Prākṛit grammars approved of them or not. In short, the editors have shown maximum possible fidelity to the Mss, and faithful and intelligent record of the text tradition, as presented by the Mss., has been their guiding principle throughout. Almost as a preliminary experiment, a portion of the text was edited by one of the editors, (*Tiloya-pannatti* by Yativisālha, part 1, ed. Dr A. N. Upadhye, *Jaina Siddhānta Bhavan*, Arrah, 1941); and important editorial results were achieved by Prof Hiralal who is working as the chief editor of the *Dhavalā*, of which five volumes have been already issued. Both of them felt that the text is corrupt in many places in both the Mss., that such works could be published but once in their life time, and that they have to attend not only to the needs of linguists and text-critics but also to the wants of pious readers, who would handle this work mainly for its contents and whose

number is likely to be sufficiently large. These considerations led them to offer certain emendations which are not claimed to be any improvement on the text of the author, but they are essentially sincere attempts of the editors to reach the probable focus-centre, from which these corruptions might have arisen, after taking into account the possible orthographical confusions, metrical needs, exigencies of the context etc. The editors were wavering how and where to give these emendations. There were two alternatives before them. The corrupt reading agreed upon by both the Mss. should be kept as it is in the body of the text as a sacred relic which had suffered a sacrilege at the hands of generations of copyists, and the editorial emendation should be given in the foot-notes in square brackets, or the emendation itself should be put in the text, and the so-called corrupt readings of Da and Ba should be given in the foot-notes. Strict method would have welcomed the first alternative, while the second one seemed to possess some practical advantages that majority of the readers, who are after the contents, would like to have a meaningful text which has been followed in preparing the Hindi paraphrase as well. The text-critic may be requested to keep his eye more on the foot-notes to get the actual reading. In a few cases some emendations of remote probability are put in the foot-notes. These emendations are modest proposals, there is full scope for better suggestions, but let us remember that they are all tentative till they are confirmed by the readings of some genuine Mss. The text-critic who has any experience of editing such texts would, we hope, certainly approach our performance with sympathy for the arduous task of the editors of an *editio princeps* and offer his constructive criticism which the editors would gladly welcome and feel thankful for the same.

In giving the Hindi rendering the editors have a twofold aim in view. First, most of the readers, especially from the Jaina community, who look upon the contents of this work with some religious sanctity, would welcome a translation in Hindi more than in any other provincial languages like Bengali, Gujarati, Kannada, Marathi or Tamil. Secondly, of all the modern Indo-Āryan languages Hindi has decidedly superior claims to play the role of the National language of India, and more we enrich it with such translations better would be its prosperity in future. The Hindi translation is a literal paraphrase of the original text, and space prohibited the editors from entering into explanatory digressions.

It is a matter of pleasure to remember with gratitude various friends who have been associated with this work in one way or the other. It was very kind of Pt K P Jaina, Aliganj, Pt. K Bhujabali Shastri, Airoh, and Sri Pannalalji, Delhi, who helped me with Ms material. It pains me to note that Sheth Raoji Saktharam Doshi, who lent us the Sholapur Ms, did not live to see this edition published. For their ungrudging co-operation, thanks are due to Pts Balacandra and Jambukumara whose share in the preparation of this edition has been duly indicated in the Hindi Prākāthana.

I wonder how I would have been able to finish this work without the valuable co-operation of Prof Hiralalaji. Despite heavy work on hand, he kindly

accepted my request to edit this text jointly with me, and his close acquaintance with the contents of Dhavalā came to our rescue in understanding many a difficult passage. Brother Hiralalaji has such a genial temperament that it is a pleasure to work in collaboration with him. Pt. Premiji has been a source of inspiration to both of us, and his kind advice, now and then, has been of great advantage to us.

It is Bī. Jivarajaji's silent devotion for Jinavāni and his consequent munificence in the cause of Jaina Literature that enabled the editors to publish their work in the present form. They record their sense of gratitude to Brahmachariji and heartily thank the members of the Prabandha Samiti of the Sangha. It is due to the scarcity of paper that the second part may be delayed for some time. The editors, however, assure the readers that the major portion of the remaining part is ready for the press, and they are eager to finish the work at an early date.

Rajaram College, Kolhapur }
5th March 1943 }

A. N. Upadhye.

प्राक्कथन

आजसे छह सात वर्ष पूर्व सन् १९३६ मे जब आरा जैन सिद्धान्तभवनसे ' जैन सिद्धान्त-भास्कर ' नामक त्रैमासिकके पुनः प्रकाशनका निश्चय किया गया, तब पं. भुजबलिजी शास्त्रीने मुझे तथा मेरे प्रिय मित्र आदिनाथ उपाध्यायको भी उसके सम्पादकोमे सम्मिलित करना आवश्यक समझा । उपाध्यायजीने उसी समय यह प्रस्ताव किया कि 'तिलोयपण्णत्ती' ग्रंथका मूल पाठ उक्त त्रैमासिकमे क्रमशः निकाला जाय । इसे हम सबने स्वीकार कर लिया और तभीसे उपाध्यायजी द्वारा सम्पादित ' तिलोयपण्णत्ती ' का मूल पाठ एक फार्मके प्रमाणसे ' भास्कर ' के प्रत्येक अकमे निकलने लगा ।

सन् १९३८ में हमने पट्खडागमका सम्पादन-प्रकाशन प्रारम्भ किया । उस समय ज्ञात हुआ कि षट्खडागमकी धवला टीकामे उसके लेखक वीरसेनाचार्यने ' तिलोयपण्णत्ती ' के पाठ व विषयका अनेक स्थानोपर उपयोग किया है । उन स्थलोपर तुलनात्मक टिप्पण आदिके लिये जब भास्करमे प्रकाशित पाठको सूक्ष्मतासे देखा तब अनुभव हुआ कि इस महत्त्वपूर्ण प्राचीन ग्रंथका एक अच्छा संस्करण शीघ्र प्रकाशित किये जानेकी आवश्यकता है । इस विषयपर कुछ विचार-विनिमय उस समय हुआ जब उपाध्यायजी धवलाके प्रथम भागकी तैयारीके समय उस ग्रंथके संशोधनसम्बन्धी नियम निश्चित करनेमे हमारी सहायताके लिये अमरावती आये और कोई १०-१२ दिन हमारे साथ रहे । इसके पश्चात् मेरी इच्छा ' तिलोयपण्णत्ती ' को सुसम्पादित होकर ग्रंथरूपमे पानेके लिये उत्तरोत्तर बढ़ती गई और मैने उपाध्यायजीसे अपनी इच्छाकी पूर्तिके लिये प्रेरणा की । हमने प्रथम तो यह उचित समझा कि यदि जैन सिद्धान्तभवन आरासे ही ग्रंथ पुस्तकाकार शीघ्र निकाला जा सके तो अच्छा होगा । किन्तु उसकी शक्यता न जानकर उनकी ही अनुमतिसे दूसरा प्रबंध सोचा । मेरे पास कारजा सीरीजकी पुस्तकोकी विक्रीसे एकत्र हुआ कुछ द्रव्य था । अतएव पं. नाथूरामजी प्रेमीके परामर्शसे हमने उसी सीरीजमे इस ग्रंथको निकालनेका विचार कर लिया और उपाध्यायजीको तदनुसार सूचना दे दी । उपाध्यायजी भी तत्परतासे कार्यमें जुट गये । उन्होंने ग्रंथकी और भी हस्तलिखित प्रतियोका संग्रह किया और सम्पादित पाठ पाठान्तरसम्बन्धी टिप्पणियों सहित हमारे पास भेजने लगे । उस समय धवलाके संशोधन कार्यमें सहायक मेरे पास पं. हीरालालजी और पं. फूलचन्दजी ये दो शास्त्री थे । किन्तु तिलोयपण्णत्तिके प्रकाशनकार्यको भी व्यवस्थित रूपसे गतिशील बनानेके लिये एक अलग सहायक की आवश्यकता प्रतीत हुई । अतएव सन् १९४० के अक्टूबर मासमें पंडित

बालचन्द्रजी सि. शास्त्रीकी इस हेतु नियुक्ति करली। इसी बीच यह भी निश्चय किया गया कि ग्रंथके सुसंशोधन तथा व्यापक उपयोगकी दृष्टिसे एक मूलानुगामी हिन्दी अनुवाद जोड़ना भी वाञ्छनीय है। यह कार्य पं. बालचन्द्रजीके सुपुर्द किया गया।

इस समय जब ग्रंथकी प्रेसकापी व शोलापुरकी हस्तलिखित पूरी प्रति हमारे सन्मुख आई, तथा अनुवाद जोड़नेका भी निश्चय हुआ, तब कार्यकी विशालताको देखकर मुझे प्रतीत हुआ कि जिस थोड़ेसे फंडके भरोसे मैंने यह कार्य प्रारंभ किया है वह इसके लिये सर्वथा अपर्याप्त है। अत एव मैंने यह विचार किया कि चूंकि यह ग्रंथ धवला टीकासे बहुत संबंध रखता है और उसके संशोधनमें सहायक है, अत एव उसी फंडमेंसे इसका प्रकाशन करा दिया जाय। तदनुसार मैंने यह प्रस्ताव 'जैन साहित्योद्धारक फंड' के ट्रस्टबोर्ड के सन्मुख रक्खा। बोर्डने मेरा प्रस्ताव स्वीकार तो कर लिया, पर कुछ सदस्योंने इस बातकी चिन्ता भी प्रकट की कि इससे फंडकी शक्ति विभाजित होकर आगे धवलसिद्धान्तके प्रकाशनमें ही कठिनाई न उपस्थित होने लगे? मेरी इस द्विविधाके समयपर ही गजपथाकी बैठकके लिये ब्रह्मचारी जीवराजजीका निमंत्रण प्राप्त हुआ। और उस बैठकमें इस ग्रंथको 'जीवराज जैन ग्रंथमाला' में प्रकाशित करानेका निश्चय हो गया। इस प्रकार मेरी वह चिन्ता शान्त हो गई। यहींपर डा. उपाध्यायजीने इस बातपर जोर दिया कि ग्रंथके मुद्रणका प्रबंध अमरावतीमें ही किया जाय, और उस संबंधकी तथा हिन्दी अनुवाद रखनेकी आवश्यकताओंका विचार कर उन्होंने मुझसे प्रेरणा की कि तिलोपपण्णत्तीके सम्पादनमें मैं भी उनका साथी बन। मैंने इस बातसे बहुत जी चुराया, पर उनकी प्रेरणासे अन्तमें मुझे उनकी बात स्वीकार करना पड़ी।

डा. उपाध्यायजी कृत पाठरचना, सच्चे सावधान संशोधकके अनुकूल, पूर्णतः प्रतियोंके पाठोंके ही आधारसे हुई थी। जहां उन्हें पाठमें अशुद्धि प्रतीत हुई वहां एक मात्र या वर्णके परिवर्तनसे कल्पित पाठ भी उन्होंने टिप्पणीमें देना उचित समझा था। पर जब पं. बालचन्द्रजी और मैं पाठ व अनुवादके मिलान एवं संशोधनके लिये बैठे तब ज्ञात हुआ कि अनेक दृष्टियोंसे (जिनका खुलासा प्रस्तावनामें किया गया है) यह क्रम ठीक न होगा, किन्तु वही पाठ मूलमें रखना ठीक होगा जो हमें सभ्य लिपि-दोषका विचार करके शुद्ध और अनुवादके अनुकूल जंचता है। हां, ऐसे स्थलोपर प्रतियोंके पाठ टिप्पणमें अवश्य सावधानीसे रख दिये जायें। इसके गुण-दोषोपर विचार कर अन्ततः डा. उपाध्यायजी भी इससे सहमत हो गये। इसप्रकार हस्तलिखित प्रतियोंके आधारको छोड़कर जो कल्पित पाठ स्वीकार किये गये हैं वे रखे तो हम तीनोंकी सम्मतिसे गये हैं, तथापि उनका विशेष उत्तरदायित्व प. बालचन्द्रजी शास्त्री और मुझपर ही है, क्योंकि वे कल्पनाएँ प्रायः अनुवादके समय या उसका मूलसे मिलान करने समय हम दोनोंके बीच उत्पन्न हुई हैं।

मूल पाठकी पूरी प्रेसकापी हमारे पास डा. उपाध्यायजीने ही तैयार करके भेजी थी । उन्होंने कापी करने और प्रतियोंके मिलानमें सहायताके लिये कुछ माह तक परिमित समयानुसार पंडित जम्बूकुमारजी को भी अपने पास नियुक्त किया था । उस प्रेसकापीका पंडित बालचन्द्रजी द्वारा किया हुआ अनुवाद डा. उपाध्यायके पास भेजा जाता था । प्रेसमें देनेसे पूर्व मूल और अनुवादको पंडित बालचन्द्रजीके साथ शोलापुरवाली हस्तलिखित प्रति तथा त्रिलोकसार, हरिवंशपुराण आदि सहायक ग्रंथोंको सन्मुख रखकर मैं सूक्ष्मतासे देखता था और उसी समय वे सब परिवर्तित पाठान्तर रखे जाते थे जिनका ऊपर जिक्र कर आये है । इसके प्राथमिक प्रूफ प. बालचन्द्रजी देखते थे और फिर मेरे तथा डा. उपाध्यायके सशोधनके पश्चात् मुद्रित किये जाते थे । प्रारम्भमें पं. बालचन्द्रजीको इसके अनुवादमें प. फ़लचन्द्रजी शास्त्रीसे विशेष सहायता मिली थी । पं. हीरालालजी शास्त्रीसे भी प्रूफ सशोधन तथा अनेक स्थलोंपर पाठसम्बन्धी कल्पनाओंमें सहायता मिली है । इस सब साहाय्यके लिये सम्पादक उनके ऋणी है । प्रस्तावनामें बतलाई गई कठिनाइयोंके कारण यह सम्पादनकार्य बड़ा क्लेशदायी हुआ है, तथापि ग्रंथमालाके सस्थापक, अनुवादक और सम्पादकोंके बीच जो निरन्तर सौजन्य एवं सौहार्दका व्यवहार बना रहा है और प्रेसके मैनेजर मि. टी. एम. पाटीलकी जो साहाय्यपूर्ण प्रवृत्ति रही है उससे यह भार कभी असहनीय नहीं प्रतीत हुआ, प्रत्युत चित्तमें सदैव एक उल्लास बना रहा है । वर्तमानमें कागजकी दुर्लभताके कारण सम्भव है कि ग्रंथके द्वितीय भागकी छपाई तत्काल प्रारम्भ न की जा सके, पर यदि शेष सब बातें पूर्ववत् अनुकूल बनी रही तो आशा है पाठकोंको ग्रंथके उत्तरार्धके लिये बहुत दीर्घकाल तक नहीं तरसना पड़ेगा ।

किंग एडवर्ड, कालेज,
अमरावती,
१-३-४३

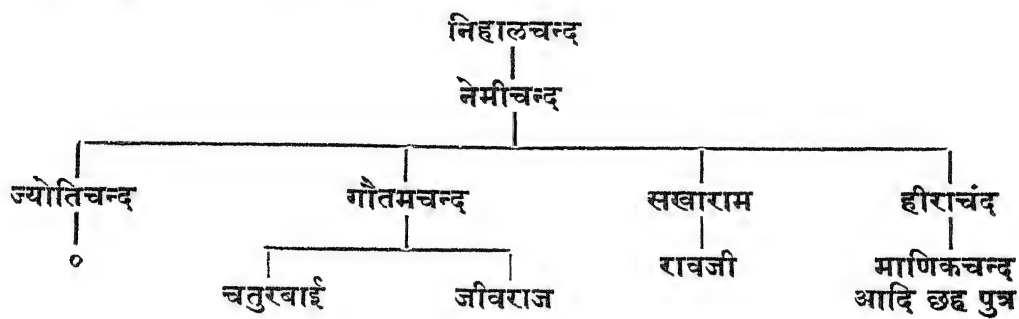
हीरालाल जैन

जीवराज जैन ग्रन्थमालाका परिचय

शोलापुरनिवासी ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी कई वर्षोंसे संसारसे उदासीन होकर धर्मकार्यमें अपनी वृत्ति लगा रहे हैं। सन् १९४० में उनकी यह प्रवृत्ति इच्छा हो उठी कि अपनी न्यायोपार्जित सम्पत्तिका उपयोग विशेष रूपसे धर्म और समाजकी उन्नतिके कार्यमें करे। तदनुसार उन्होंने समस्त देशका परिभ्रमण कर जैन विद्वानोंसे साक्षात् व लिखित सम्मेलितियां इस बातकी संग्रह की कि कौनसे कार्यमें सम्पत्तिका उपयोग किया जाय। स्फुट मत सचय कर लेनेके पश्चात् सन् १९४१ की गर्मियोंमें ब्रह्मचारीजीने तीर्थक्षेत्र गजपंथा (नासिक) के शीतल वातावरणमें विद्वानोंकी समाज एकत्रित की और ऊहापोहपूर्वक निर्णयके लिये उक्त विषय प्रस्तुत किया। विद्वत्सम्मेलनके फलस्वरूप ब्रह्मचारीजीने जैन संस्कृति और साहित्यके समस्त अंगोंके संरक्षण, उद्धार और प्रचारके हेतु ' जैन संस्कृति संरक्षण संघ ' की स्थापना की और उसके लिये ३०,०००), तीस हजारके दानकी घोषणा कर दी। इसी संघके अन्तर्गत ' जीवराज जैन ग्रन्थमाला ' के संचालनका निश्चय किया गया और इस ग्रन्थमालाका कार्य तत्क्षण प्रारम्भ भी हो गया। प्रस्तुत ग्रंथ इसी मालाका प्रथम पुष्प है।

ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी की जीवनी

जीवराज भाई का शुभ जन्म शोलापुरके दोशी कुटुम्बमे हुआ है। यह कुटुम्ब वही है जिसकी गत दो पीढ़ियोंमे उत्पन्न हुए अनेक सुप्रसिद्ध परोपकारी, समाजहितैषी और धर्मिष्ठ पुरुषोंकी सेवासे जैन समाज अच्छी तरह परिचित है। सिद्धान्त ग्रंथोंके संरक्षण व उद्धार के कार्यमें श्रीयुक्त हीराचन्द नेमीचन्दजी दोशीने बड़ी अपूर्व सेवा की थी। ये जीवराज भाईके सगे काका थे। हाल ही मे स्वर्गवासी हुए श्रीयुक्त रावजी सखारामजी दोशीके नामसे कौन जैनी परिचित न होगा। वे जीवराज भाईके सगे चचेरे भाई थे। यह कौटुम्बिक संबंध निम्न वंशवृक्षसे सुस्पष्ट हो जाता है—



इस कुटुम्ब का प्राचीन निवासस्थान फलटण, जिला सतारा, था। नेमीचन्द निहालचन्दजी व्यापारनिमित्त फलटण छोड़कर शोलापुरमे आकर रहे। उनके ज्येष्ठपुत्र ज्योतिचन्द्रजी बड़े व्यापारकुशल, शान्तस्वभाव और गम्भीरप्रकृति थे तथा सार्वजनिक और धार्मिक कार्योमे उत्साहसे भाग लेते रहे। इनके कोई सन्तान नहीं हुई। अपने भतीजे जीवराज भाई पर ही इनका पुत्रवत् प्रेम रहा। संवत् १९६१ मे मैदरगी ग्राममे इनका देहान्त हो गया।

नेमीचन्दजीके द्वितीय सुपुत्र गौतमचन्दजी हमारे कथानायक जीवराज भाईके पिता थे। इनकी बुद्धि बड़ी प्रखर और स्वभाव कुछ तेज था। संस्कृत साहित्यमे आपकी विशेष रुचि थी और कविता भी किया करते थे। किन्तु संग्रहणी रोगसे ग्रस्त हो जानेके कारण उनकी प्रकृति अच्छी नहीं रहती थी। अन्ततः उनका मस्तिष्क भी विचलित हो गया और संवत् १९४६ के मार्गशीर्ष मासमे अपनी ५० वर्षकी अवस्थामे वे स्वर्गवासी हो गये।

गौतमचन्दजीके सन्ताने तो ९-१० हुई किन्तु उनके जीवनकालमें केवल जीवराजभाई और उनकी ज्येष्ठ बहिन चतुरबाई ही जीवित रहे। शेष सब पुत्र-पुत्रिया अत्यल्प आयुमे ही कालके गालमे समा गये। जीवराजभाईका जन्म फाल्गुन शुक्ल ११, संवत् १९३६ (शक १८०१, व. ई. स. १८८०) को हुआ था। केवल दश वर्षके बाल्यकालमे ही उनका पितृ-

वियोग हो गया। इसके लगभग दो ही वर्ष पश्चात् उनकी बड़ी बहिन चतुरवाईका देहान्त हुआ, और उसके दो तीन वर्ष पश्चात् संवत् १९५१ में उनकी मातृश्री भी स्वर्गवासिनी हुई। इस प्रकार केवल पन्द्रह वर्षकी कोमल अवस्थामें ही पिताके स्नेह, माताके दुलार और ज्येष्ठ भगिनीके लड़प्यारसे वंचित होकर जीवराजभाई संसारमें अकेले रह गये। पर इनके पिताजीके अस्थिर स्वास्थ्यको देखते हुए अन्य कुटुम्बियोंने उनके जीवनकालमें ही जीवराजभाईका विवाहसंबंध पक्का कर दिया था। यह विवाह संवत् १९४९ में माघ शुक्ल ५ को मातृश्रीके समक्ष जीवराजभाईकी तेरह वर्षकी अवस्थामें ही सम्पन्न हो गया। इस बंधनसे उस वियोग कालमें एक नया सहारा मिल गया। तीन वर्षके वैवाहिक जीवनके पश्चात् संवत् १९५२ में जीवराजजी को कन्यारत्नकी प्राप्ति हुई और इस प्रकार सोलह वर्षकी अवस्थामें वे पिता कहलाने लगे।

संवत् १९५३-५४ में प्रथम प्लेग पड़ा जिसके कारण जीवराज भाई सकुटुम्ब अपने मामाके यहा परंडा और फिर वहांसे मामाके साथ कुंथलगिरि क्षेत्रको गये। इस प्लेगकालमें अनेक कष्ट सहना पड़े किन्तु कुंथलगिरिमें चार पांच मास रहनेसे उन्हें उस क्षेत्रकी सुव्यवस्थाका अवसर मिला और वर्षपट्टी आदि लगाकर उस क्षेत्रके वार्षिक खर्चका सुप्रबंध कर दिया गया। प्लेग शान्त होनेपर शोलापुर लौट आये, पर दो तीन माह पश्चात् ही पुनः प्लेगका प्रकोप बढ़ा। पर इस बार कहीं अन्य ग्राम न जाकर नगरके बाहर पुराने मिलके समीप रहे। पर यहां प्लेगके आक्रमणसे पूरी रक्षा न हो सकी। आपके चचेरे भाई माणिकचंद हीराचंदजीकी धर्मपत्नी तथा दूसरे चचेरे भाई जीवराज हीराचंदजीका यहां स्वर्गवास हो गया। ऐसा भय होने लगा कि क्या कुटुम्बका कोई व्यक्ति नहीं बचेगा? इसी भयके कारण जीवराज हीराचंदजीको उनकी बीमारीमें पृथक् रखनेकी व्यवस्था की गई। पर काकाजी व कुटुम्बके अन्य सब व्यक्तियोंके मना करने-पर भी जीवराज भाईने अपने चचेरे भाईकी उनके अन्त समय तक शुश्रूषा करना नहीं छोड़ी। सकटकालमें आत्मीय जनको परायेकी भांति पृथक् कर देना उन्हें किसी प्रकार भी उचित और न्यायसंगत नहीं जान पड़ा। इन दो वियोगोंके पश्चात् वे स्थानपरिवर्तनके लिये कुर्दुवाड़ी गये। पर वहां भी प्लेगने पीछा नहीं छोड़ा। वहा माणिकचंद हीराचंद और सखारामजीकी धर्मपत्नी उमाबाईका देहान्त हुआ।

पिताजीकी मृत्युके पश्चात् बाल्यावस्थाके कारण जीवराज भाईको अपनी आर्थिक परिस्थितिका यथार्थ ज्ञान नहीं था। आपके पिता गौतमचंदजी पन्नालाल लाहोटी नामक एक मारवाडीके साझेमें 'गौतमचंद नेमीचंद' के नामसे सूतका व्यापार करते थे। पिताजी व पन्नालालकी मृत्युके पश्चात् भी कुछ समय तक यह दूकान चलती रही, परन्तु घाटा अधिक रहा। अन्तमें पन्नालालके भतीजे रामप्रतापके साथ आपसमें निपटारा कर लगभग सवा बारह हजार रुपये लेकर उस दूकानसे संबंध हटा लिया। पश्चात् बाडसाड़ियोंका स्वतंत्र धन्धा किया।

कुछ काल पश्चात् अपने मामा माणिकचंद रामचंदके भतीजे हीराचन्द परमचन्दके साथ कपड़े की दूकान खोली। साझेमें दूकान खोलते समय व्यक्तिगत धन्धा न करनेका दोनोंने निश्चित वायदा किया। इस दुकानमें लगभग सात वर्षमें पचास हजारका मुनाफा हुआ। धन्धेकी इस सफलताके पश्चात् ही जीवराज भाईको विश्वास हो सका कि वे अपने पूर्वजोंकी कीर्तिके अनुसार सम्मानपूर्वक रह सकते हैं। संवत् १९५४-५५ में पड़े हुए धार्मिक संस्कारोंके कारण आपको अन्याय व अनीतिसे जीवन व्यतीत करना बहुत ही घृणित प्रतीत होता था। आपने अपना अन्तिम ध्येय शान्ति और सन्तोष निश्चय कर लिया था। एक बार आपने कोइमतूरसे जरीके रुमालोंकी एक पेटी मंगाई। पेटीमें आर्डरसे एक रुमाल अधिक निकला जिसकी कीमत कोई ५) ७) रुपये होगी। इसकी सूचना कोइमतूरवालोंको देना चाहिये थी, पर नहीं दी गई। अपने व्यावसायिक जीवन भरमें केवल यही एक अनिष्ट घटना जीवराज भाई को अब भी याद आती है जिसका उन्हें भारी पश्चात्ताप और दुःख है। इसी पश्चात्तापसे पता चलता है कि वे धन्धेमें कहां तक निष्कपट और निष्पाप रहनेका प्रयत्न करते रहे। निष्पाप और सुरक्षित धन्धा समझकर आपने संवत् १९६४ में सोने-चांदीकी दुकान भी की। उसी समय यूरोपीय युद्धके कारण खूब तेजी हुई और लाभ भी खूब हुआ। पर पश्चात् भाव बहुत गिर जानेसे बहुत हानि उठाकर वह दुकान बंद की। संवत् १९६७ में ही आपने दृढ़ निश्चय कर लिया था कि व्यवसायमें लेशमात्र भी अन्याय वे भविष्यमें अपने हाथों कभी न डोने देंगे और निम्न श्लोक मोटे अक्षरोंमें लिखकर आपने अपनी बैठकमें लगा लिया—

अकृत्वा परसंताप अगत्वा खलनम्रताम् ।

अनुत्सृज्य सतां वर्त्म यत्स्वल्पमपि तद् वह ॥

सं. १९७३ में आपको अनुभव हुआ कि अपनी सांसारिक आवश्यकताओंकी पूर्तिके योग्य पर्याप्त न्यायोपार्जित धन संग्रह हो गया है। अत एव धीरे धीरे आपने साझेके धन्धसे हाथ खींचना प्रारंभ कर दिया और संतोषका अपूर्व आनन्द अनुभव करने लगे। दश ग्यारह हजार रुपयाकी लागतसे आपने एक इमारत बनवा ली और उसका नाम 'संतोष भुवन' रखवा। कुथलगिरि क्षेत्रकी इक्कीस हजारकी रकम थी उसकी और आपने मातृपक्षीय परंडकर कुलकी 'दानशूर' कीर्तिकी आपने बड़ी कठिनाई और साधनसे रक्षा की। इधर कई वर्षसे तो आपने धंधा-पाता सब बन्द कर दिया है और ब्रह्मचर्य व्रत लेकर शान्तिसे धार्मिककार्योंमें आप काल-यापन करते हैं। यद्यपि अल्प अवस्थामें ही मातृ-पितृविहीन होकर गृहस्थभारसे आहत हो जानेके कारण आपका शिक्षण विशेष नहीं हो पाया—केवल मराठीकी पांच कक्षा और अंग्रेजीकी तीन

कक्षाओं तकका ही अध्ययन हो पाया— तथापि आपने अपनी लगनसे धीरे धीरे अंग्रेजी और संस्कृतमें अच्छी योग्यता प्राप्त कर ली । कितने ही समय तक आपने ‘ जैनबोधक ’ का सम्पादन भी किया । अब आप तन मन और धनसे जैन धर्म, समाज और साहित्यसेवामें पूर्णतः तल्लीन हुए हैं जिसके फलस्वरूप आपने ‘ जैन सस्कृति संरक्षक सघ ’ स्थापित किया है और उसके अन्तर्गत ‘ जीवराज जैन ग्रंथमाला ’ का सुसंघटन किया है इसके फलस्वरूप यह प्रथम पुष्प आज विद्वत्संसारके संमुख आ रहा है ।

प्रस्तावना

१ ग्रन्थपरिचय व सम्पादनका उपक्रम

जदिवसह (सं. यतिवृषभ) कृत तिलोयपण्णत्ति (सं. त्रिलोकप्रज्ञप्ति) प्राकृतमें करणानु-योगका एक प्राचीन ग्रन्थ है। इस ग्रन्थमें प्रसंगवश जैनसिद्धान्त, पुराण व इतिहाससम्बन्धी भी बहुतसी वार्ता पायी जाती है। भारतवर्षका प्राचीन जगद्विवरण तथा जैनियोंका लोकसम्बन्धी निरूपण बड़ा शुष्कप्राय विषय है। वह ऐसी पारिभाषिक वारीकियोंसे भरा है जो आधुनिक वैज्ञानिक दृष्टिकोणके अनुकूल भी नहीं है, तथा जिनके लिये भारतीय विद्याविशारदोंको कोई विशेष आकर्षण नहीं है। इस विषयमें रुचि रखनेवाले विद्वानोंकी संख्या अत्यन्त अल्प है, और जहां तक हमें ज्ञात है केवल किरफेल्सचित कॉस्मोग्रैफी डेअर इन्डेअर (बान, लीपजिग, १९२०, पृ. २०८-३४०) ही एक ऐसा प्रामाणिक ग्रन्थ है जिसमें जैनलोकविवरणका व्यवस्थितरूपसे प्रतिपादन किया गया है। जैन धर्म और जैन साहित्यके इतिहासका पूरा ज्ञान प्राप्त करनेके लिये लोकविवरणसम्बन्धी ग्रन्थ उतने ही महत्वपूर्ण है जितने कोई भी अन्य ग्रन्थ हो सकते हैं। त्रिलोकप्रज्ञप्ति अनेक कारणोंसे महत्वपूर्ण ग्रन्थ है। वह दिगम्बर साहित्यके प्राचीनतम श्रुतांगसे सम्बन्ध रखता है। इसमें जो विषयविवरण है, मतान्तर दिये गये हैं, तथा उपदेशके व्युच्छिन्न हो जानेका बार बार उल्लेख किया गया है, उनसे यह ग्रन्थ निश्चयतः प्राचीन प्रतीत होता है। इसके कर्ता यतिवृषभने इस ग्रन्थमें परम्परागत प्राचीन ज्ञानका संग्रह किया है, न कि किसी नवीन विषयका। वे प्राचीन सम्माननीय ग्रन्थकार हैं। धवलामे इस ग्रन्थके विस्तृत उद्धरण पाये जाते हैं और पीछेके अनेक जैन ग्रन्थ इसके आधारसे बने प्रतीत होते हैं। इसकी प्राचीनताके कारण यह अर्धमागधी श्रुतांग ग्रन्थोंके साथ तुलनात्मक दृष्टिसे अध्ययन करने योग्य है, और अन्ततः भारतीय पुरातत्व, धर्म एवं भाषाके अध्येताओंके लिये इस ग्रन्थके विविध विषय और उसकी प्राकृत भाषा रोचकतासे रहित नहीं है।

यह सचमुच दुर्भाग्यकी बात है कि ऐसा महत्वपूर्ण ग्रन्थ अभी तक अप्रकाशित पड़ा रहा। जब तक विद्वानोंको किसी विषयकी खोज प्रारम्भ करते समय तत्सम्बन्धी मौलिक ग्रन्थोंके, यदि पूर्णतया समालोचनात्मक दृष्टिसे संपादित नहीं तो कमसे कम प्रामाणिकतासे सम्पादित, संस्करण लब्ध न हों तब तक उस विषयसम्बन्धी नाना प्रकारके अध्ययनोमें एक त्रुटि बनी रहती है। प्रारंभिक प्रयोगकी दृष्टिसे प्रस्तुत ग्रन्थका कुछ थोड़ासा भाग वर्तमान सम्पादकोमेंसे एकने आरासे प्रकाशित होनेवाले जैनसिद्धान्तभास्कर नामक त्रैमासिक पत्रमें सम्पादित किया था जो अलगसे भी प्रकाशित किया जा चुका है। ब्रह्मचारी जीवराज भाईकी दानशीलताको धन्य है कि जिसके द्वारा सम्पादक त्रिलोकप्रज्ञप्तिके प्रथम चार महाधिकारोंको मूलानुगामी हिन्दी अनुवादके साथ जीवराज जैन ग्रन्थमालाके प्रथम ग्रन्थके रूपमें प्रस्तुत करनेमें सफल हुए।

२ हस्तलिखित प्रतियोंका परिचय

तिलोयपण्णत्तिका प्रस्तुत संस्करण निम्न उल्लिखित प्रतियोंके आधारसे तयार किया गया है—

द—यह प्रति देहलीसे श्रीमान् पन्नालालजी अग्रवालने भेजनेकी कृपा की। इस प्रतिके मुख पृष्ठपर “ दि. जै. सरस्वती मंडार धर्मपुरा दिल्ली लाला हरसुखराय शुगनचंदजी नंबर ८ (क) श्री नया मंदिरजी” ऐसा अंकित है। इसकी चौड़ाई लगभग ५ १/२ इंच और लंबाई लगभग १२ इंच है। यह पुराने कागजपर देवनागरी लिपिमें लिखी गई है। इस प्रतिकी पृष्ठसंख्याके क्रममें ११, १३, और १४, ये पृष्ठाक छूट गये हैं। किन्तु यह केवल लिपिकारके प्रमादका फल है, क्योंकि यहा गाथा-ओकी संख्या बराबर लगातार मिलती है। इसमें २०४ पत्र हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १४ पंक्तियाँ और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ६० अक्षर हैं। प्रत्येक पत्रके एक पृष्ठपर मध्यमें और हांसियामें लाल स्याहीसे बड़ा गोलाकार खिचा हुआ है, और दूसरे पृष्ठपर केवल मध्यमें ही गोलाकार है। देखनेमें यह प्रति आगे वर्णित बंबईकी प्रतिसे प्राचीन मालूम होती है, और कई स्थानोंपर इसकी स्वतन्त्रता भी स्पष्ट है। सम्पूर्ण प्रति बहुत सावधानीसे लिखी हुई मालूम होती है। तो भी अनेक लिपिदोष तो मिलते ही हैं, जो कहीं कहीं दूसरे किसीके हाथोंसे सुधारे गये हैं। कहीं कहीं पड़ीमात्रा पद्धतिका उपयोग किया गया है। आरंभमें मंगल चिह्नके बाद प्रति निम्नप्रकार प्रारम्भ होती है—ॐ नमः सिद्धेभ्यः। कहीं कहीं सुधारे हुए कुछ अक्षर सम्भवतः पीछेसे कटिंग होनेसे कट गए हैं। कई पत्रोंपर नकशोंके लिये खुली जगह छोड़ी गई है, पर किसी कारणसे नकशे लिखे नहीं जा सके। एक स्थानपर मध्यमें १६ गाथाये छूट गई हैं, जो अन्तमें एक स्वतन्त्र पत्रपर लिखी गई हैं, और साथमें यह टिप्पण है— ‘ इति गाथा १६ (इस संस्करणमें अधिकार ४, २६२८ आदि) त्रैलोक्य-प्रज्ञप्तिमौ पश्चात् प्रक्षिप्ताः ’ । जहां जहां पाठ संक्षिप्त किये गये हैं, वहां उनका संकेत (०) दिखलाया गया है।

ब—यह प्रति (नं. १५ क.) श्री ऐलक पन्नालाल जैन सरस्वती भवन सुखानन्द धर्मशाला बंबई ४ के संग्रहकी है। यह प्रति देवनागरी लिपिमें देशी पुष्ट कागजपर काली स्याहीसे लिखी गई है तथा प्रारम्भिक व समाप्तिसूचक शब्दों, दण्डों, संख्याओं, हांसियाओं रेखाओं तथा यत्र तत्र अधिकारशीर्षकोंके लिये लाल स्याहीका उपयोग किया गया है। प्रति सुरक्षित रखी गई है और हस्तलिपि सर्वत्र एकसी है। प्रति लगभग ६ इंच चौड़ी, १२ १/२ इंच लंबी तथा लगभग २ १/२ इंच मोटी है। इसके पत्रोंकी संख्या ३३९ है। प्रथम और अन्तिम पृष्ठ कोरे हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १० पंक्तियाँ और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ४०—४५ अक्षर हैं। हांसियेपर शीर्षक है ‘ त्रैलोक्यप्रज्ञप्ति ’ । मंगल चिह्नके पश्चात् प्रतिके प्रारम्भिक शब्द है ‘ ॐ नमः सिद्धेभ्यः ’ तथा अन्तिम पुष्पिका ३३३ वे पत्रपर है ‘ तिलोयपण्णत्ती सम्मत्ता ’ । इसके पश्चात् संस्कृतमें एक लंबी प्रशस्ति है, जिसकी पुष्पिका निम्नप्रकार है—इति श्रीजिनचन्द्रोन्तवासिना पाण्डुतमिधावना विर-

चिता प्रशस्ता प्रशस्तिः समाप्ता ॥ संवत् १८०३ का मीती आसोज वदि १ लिषत मथा सागर श्री सवाई जयपुरनगरे । श्रीरस्तु ॥ कल्पं । इसके पश्चात् किसी दूसरे या हलके हाथसे लिखा हुआ वाक्य निम्नप्रकार है—पोथी तैलोक्यप्रज्ञप्तीकी भट्टारजी नै साधन करवी नै दीनी दुसरी प्रति मीती श्रावण सुदी १३ संवत १९५९ । इस प्रतिके प्रथम ८ पत्रोंके हासिये-पर कुछ शब्दों व पाक्तिखण्डोंकी संस्कृत छाया है । ५वें पत्रपर टिप्पणमें त्रैलोक्यदीपकसे एक पद्य उद्धृत है । आदिके कुछ पत्र शेष पत्रोंकी अपेक्षा अधिक मलिन हो गये हैं ।

लिपिकी त्रुटियां उक्त दोनों प्रतियोंमें पाई जाती हैं । अन्य देवनागरी प्रतियोंके समान इन प्रतियोंमें भी झ और ङ तथा च्छ और त्थ में भ्रान्ति पाई जाती है, तथा च और व एव प, म, और व में सरलतासे भेद नहीं मालूम होता । द में औ का रूप उ के ऊपर एक खड़ी रेखा देकर अथवा बिना रेखाके पाया जाता है । अनुस्वारचिह्नकी उपस्थिति या अनुपस्थितिके सम्बन्धमें प्रतियोंमें कोई एकरूपता नहीं पायी जाती । कहीं कहीं आवश्यकता न होनेपर भी अनुस्वारचिह्न पाया जाता है । जैसे—देवंमि, वंदंइ, आदि । दोनों ही प्रतियोंमें गद्यभाग अत्यन्त भृष्ट है, और गाथायें भी यत्र तत्र भृष्ट पाठोंसे पूर्ण हैं । उनके पत्रोंपर संदृष्टियोंके स्थान तथा संख्याओंके सम्बन्धमें बड़ी विभिन्नता पायी जाती है । द्वित्वरूप वर्ण तथा अनुस्वारके पश्चात् आये हुए वर्णमें बहुधा विपरिवर्तन पाया जाता है तथा इं और ई एवं अं और आ में भी विभ्रान्ति पायी जाती है । दीर्घ और ह्रस्व स्वरोंकी भी दोनों प्रतियोंमें यत्र तत्र भ्रान्ति पायी जाती है । पादान्त स्वर दीर्घ लिखा गया है, क्योंकि उसका उच्चारण दीर्घ होता है । कहीं कहीं किसी प्रतिमें औ भी सुरक्षित पाया जाता है । कहीं कहीं द और ध, त और थ, प और फ, च और छ एवं य और ए में विपरिवर्तन हुआ है । कुछ गद्यभागोंमें गणनाक पाये जाते हैं मानो वे गाथायें हों । ये विशेषतायें दोनों प्रतियोंमें पायी जाती हैं ।

तिलोपपणक्तिका प्रस्तुत संस्करण इन्हीं दो हस्तलिखित प्रतियोंके आधारसे तयार किया गया है । इनमें जो पाठभेद पाये गये हैं वे पृष्ठके नीचे टिप्पणमें दे दिये गये हैं । इन दो प्रतियोंके अतिरिक्त तीन और प्रतियां ऐसी हैं, जिनका आंशिक व यथावसर उपयोग मुख्यतः द और ब प्रतियोंके संदेहात्मक व अनिश्चित पाठोंका निर्णय करनेके लिये किया गया है—

(१) यह जैन सिद्धान्त भवन आराकी आधुनिक कागजपर लिखी गई प्रतिकी नकल है । इसमें केवल प्रथम दो महाधिकार हैं । यह प्रति हमें अलीगंजके पं. कामताप्रसादजी जैन द्वारा प्राप्त हुई थी, जो सधन्यवाद वापिस कर दी गई ।

(२) जब प्रतिमिलानका कार्य चाट्ट था तब दिल्लीके श्रीमान् पन्नालालजी अप्रवालने हमारे पास तिलोपपणक्तिकी एक प्रतिके प्रथम १०० पत्र भेजनेकी कृपा की । यह प्रति श्री दि. जैन सरस्वती भवन पंचायती मंदिर, मसजिद खजूर, दिल्ली, के नं. ३१ की है । इस कागजकी

प्रतिकी लंबाई लगभग १४ $\frac{1}{2}$ और चौड़ाई ८ इंच है। यह अपेक्षाकृत नयीसी दिखायी देती है। यह देवनागरी अक्षरोमें देशी मोटे कागजपर लिखी गई है। प्रत्येक पृष्ठपर लगभग १४ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें कोई ४६ अक्षर हैं। हांसियेकी रेखाये और दण्ड लाल स्याहीके हैं और शेष सब लिखाई काली स्याहीकी है। हमने इस प्रतिकी कुछ गाथाओंकी द्वा प्रतिके पाठोसे तुलना की, जिससे हमें ऐसा प्रतीत हुआ कि सम्भवतः यह प्रति द्वा प्रति परसे लिखी गई है। द्वा प्रतिकी विशेष त्रुटियां भी इसमें विद्यमान हैं और उसकी पड़ीमात्राओंकी यहां गलत नकल की है। इस प्रतिके प्रारम्भिक शब्द मंगल चिह्नके पश्चात् निम्नप्रकार है—ॐ नमः सिद्धेभ्यः। अथ त्रिलोकप्रवृत्ति प्राकृत लिख्यते।

(३) खर्गाय सेठ रावजी सखाराम दोशी शोलापुरने हमारे पास तिलोयपण्णतिकी एक बड़ी मोटी प्रति भेजनेकी कृपा की। यह प्रति सम्भवतः शोलापुरकी जैन पाठशालाकी है। इसके मुखपृष्ठपर ॥ श्रीमान् पेलक पन्नालाल दिगंबर जैन पाठशाला सोलापूर मीति वैशाख शु० १ संवत् १९७१ ॥ यह वाक्य लिखा है। इसकी लंबाई १३ इंच और चौड़ाई ८ इंच है। यह नागरी लिपिमें देशी मोटे कागजपर प. छुट्टीलाल चौबे द्वारा संवत् १९७२ में वैशाख शुक्ला ८ को लिखकर समाप्त की गई है। इसमें २६० पत्र हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १४ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें करीब ३७ अक्षर हैं। इसका प्रारम्भ ॥ ॐ नमः सिद्धं ॥ वाक्यसे है। ग्रन्थके अन्तमें श्री सूरि जिनचन्द्रान्तेवासी प. मेधावीरचित १२४ पद्योंका प्रशस्तिपाठ है, जो उपर्युक्त द्वा प्रतिके प्रशस्तिपाठसे अक्षरशः मिलता है। इसके पाठ भी अधिकतर द्वा प्रतिसे मिलते हैं। तो भी पाठ सर्वत्र द्वा प्रतिके समान नहीं है। इसमें त्थ के स्थानपर च्छ, ङ्ग के स्थानपर झ, विभक्त्यन्त ओ के स्थानपर उ और क्ख के स्थानपर र्क प्रायः पाया जाता है। इसमें लिपिदोष अत्यधिक हैं। कहींपर कुछ पाठ छूटा है, तो कहींपर उसकी पुनरावृत्ति की गई है। वर्णव्यत्यय भी बहुत है। इसमें हांसियेकी रेखाये, दण्ड तथा प्रायः अन्तराधिकार-समाप्तिसूचक पुष्पिकाये लाल स्याहीसे और शेष सब भाग काली स्याहीसे लिखा गया है।

जहां तक हमने मिलान किया है इन उपर्युक्त तीन प्रतियोंमें प्रायः कोई ऐसी बात नहीं पायी गई जो द्वा और द्वा प्रतियोसे स्वतन्त्र हो। इसीलिये उनका निर्देश पाठभेदसम्बन्धी टिप्पणोंमें नहीं किया गया है। केवल शोलापुरकी प्रति (३) में एक गाथा (४, २६९७) ऐसी पाई गई है जो द्वा और द्वा प्रतियोमें नहीं है।

हमारे मित्र बर्नानिवासी प्रोफेसर एच. डी. वेलनकरने जैन हस्तलिखित प्रतियोंकी एक उत्तम बृहत् सूची तयार की है, जिसका नाम ' जिनरत्नकोष ' है। यह अभी मुद्रणाधीन है, और पूनाकी ' भण्डारकर ओरियंटल रिसर्च इंस्टिट्यूट ' नामक संस्थासे प्रकाशित होनेवाली है। इस सूचीके लेखक द्वारा जो उल्लेख संग्रह किये गये हैं और जो उनकी कृपासे हमें प्राप्त हुए हैं

उनके अनुसार तिलोयपण्णत्तिकी प्रतियां आरा, कारजा, मूडबिंदी, पूना और जयपुर जैसे स्थानोंमें विद्यमान हैं। प्रस्तुत संस्करण इन स्थानोंके इस विषयमें रुचि रखनेवाले जिन विद्वानोंके हाथोंमें पहुंचे उनसे हमारी प्रार्थना है कि वे मुद्रित पाठका अपने यहांकी प्रतियोंसे मिलान करें और कमसे कम किसी एक अशके मुख्य मुख्य पाठभेदोंकी हमें सूचना देने की कृपा करें।

३ सम्पादन शैली

तिलोयपण्णत्तिके सम्पादकोका मार्ग पुष्पाच्छादित नहीं, किन्तु बहुत कण्टकाकार्ण रहा है, तथा अनेक कारणोंसे उनकी कठिनाइयां प्रायः अनुलंघनीय रही हैं। प्रथम तो तिलोयपण्णत्तिका विषय ही बहुत गूढ़ है, जो बड़े व्यवसायी विशेषज्ञको छोड़कर अन्य किसीके लिये विशेष आकर्षक नहीं है। इसी कारण प्राचीन साहित्यकी इस शाखाका अध्ययन अभी तक अपने बाल्यकालमें ही है। दूसरे, तिलोयपण्णत्तिका सम्बन्ध साहित्यकी एक ऐसी शाखासे है, जिसके ग्रन्थोंकी संख्या जैन साहित्य भंडारमें अपेक्षाकृत अल्प ही है। यद्यपि किरफेल सा. ने जैन लोकज्ञानका सग्रहात्मक व्यवस्थित विवरण दिया है, तथापि अर्धमागधी साहित्यके 'सूरियपण्णत्ति,' 'जंबुद्वीपपण्णत्ति' और 'चंदपण्णत्ति' तथा नेमिचन्द्रकृत 'तिलोयसार', सिंहसूरिकृत 'लोकविभाग', पद्मनन्दिकृत 'जम्बूद्वीपप्रज्ञप्ति', इन्द्रवामदेवकृत 'त्रैलोक्यदीपिका', शुभचन्द्रकृत 'त्रैलोक्यप्रज्ञप्ति' आदि ग्रन्थोंका स्वतंत्रतासे अथवा तद्विषयक अन्य साहित्यकी तुलनात्मक दृष्टिसे पूरा पूरा अध्ययन नहीं किया गया है। तीसरे, तिलोयपण्णत्ति हिन्दी अनुवादसहित प्रथम बार ही सम्पादित की जा रही है। हस्तलिखित प्रतियोंकी सामग्री संतोषजनक नहीं है तथा ग्रन्थकी किसी संस्कृतटीका, छाया अथवा टिप्पण आदिकी सहायता भी सम्पादकोको उपलब्ध नहीं हुई। इस अभावके कारण पठनीय व प्रामाणिक पाठ तैयार करनेमें भी अपनी अधूरी सामग्रीके साथ बेचारे सम्पादकोको कठिन युद्ध करना पड़ा है। अन्ततः, अच्छी प्रतियोंके अभावमें प्राकृत भाषा निश्छलबुद्धि सम्पादकके लिये नाना प्रकारकी कठिनाइयां उपस्थित करती हैं।

पाठसंशोधनके आदर्शोंका पूर्ण ध्यान रखते हुए सम्पादक यह दावा नहीं करते कि तिलोयपण्णत्तिका जो पाठ इस संस्करणमें प्रस्तुत किया जा रहा है वह उक्त आदर्शोंपर पूर्ण उतरता है। किन्तु वे यह कह सकते हैं कि प्राप्य सामग्रीकी सीमाओंके भीतर यह पूर्णतः प्रामाणिक है। पूर्णतः विवेचनात्मक पाठ तो तभी तैयार किया जा सकता है जब समस्त उपलब्ध हस्तलिखित प्रतियोंकी तुलना की जाय, उनके पाठभेद व्यवस्थित किये जाय, और उनका महत्त्व निश्चित किया जाय। द और ब प्रतियां एक दूसरेसे यथेष्ट स्वतन्त्र हैं, अत एव उनके द्वारा लिपिकारकृत त्रुटियोंका निराकरण सरलतासे किया जा सका। वर्णविवेक आदि बातोंमें संस्करणमें एकनियमता रखनेका प्रयत्न किया गया है। सम्पादक प्राकृत अर्थात् मध्यकालीन भारतीय आर्यभाषाके अन्तर्गत प्रभेदोंकी ओर पूर्णतया सतर्क रहे हैं, और नियमतः पीछेके व्याकरणसम्बन्धी

आदर्शोंके साथ उनका जबरदस्ती मेल न कराकर उन्होंने हस्तप्रतियोंके पाठोका ही अनुकरण किया है। अनेक स्थानोंपर संदिग्ध शब्दों व रूपोंका समर्थन पिशालकृत ' ग्रैमैटिक डेर प्राकृत स्त्राख ' (स्ट्रासबर्ग १९०० तथा इण्डियन एण्टीक्वेरीकी जिल्दोमे छपी हुई उसकी शब्द-सूची) और हरगोविन्द शास्त्री कृत ' पाइअसद्महणवो ' (कलकत्ता सं. १९८५) मे प्रस्तुत की हुई सामग्रीके प्रकाशमे किया गया है। जहां दोनो प्रतियोका पाठ समान पाया गया है वहां पीछेके प्राकृत वैयाकरणोंकी स्वीकृति या अस्वीकृतिकी चिन्ता न करके भाषाप्रभेदसूचक चिह्नोंको सावधानीसे सुरक्षित रखा गया है। संक्षेपमे, सम्पादकोंने प्रतियोके साथ यथासम्भव पूर्ण सम्पर्क रखा है तथा उन हस्तप्रतियो द्वारा प्रस्तुत पाठपरंपराका सच्चा और विवेकपूर्ण संरक्षण करना उनका सर्वत्र मार्गदर्शी नियम रहा है। जैसा कि ऊपर कह आये है, इसीके प्रारम्भिक प्रयोगस्वरूप ग्रन्थका एक भाग सम्पादकोंमेसे एकके द्वारा पहिले भी सम्पादित किया गया था (यतिवृषभकृत तिलोयपण्णत्ति भाग १, डा. ए. एन. उपाध्याय द्वारा सम्पादित व जैन सिद्धान्त भवन आरासे १९४१ में प्रकाशित)। तथा उसीके सम्बन्धमें धवलाके प्रधान सम्पादक प्रोफेसर हीरालाल द्वारा महत्त्वपूर्ण ज्ञातव्य बातें प्रकाशमे लाई गईं। इसपरसे दोनोको यह अनुभव हुआ कि उक्त दोनों प्रतियोके पाठ अनेक जगह भृष्ट है, ऐसे ग्रन्थ उनके जीवनमे केवल एक बार ही प्रकाशित हो सकते हैं तथा उन्हें केवल भाषाशास्त्रियो और पाठविवेचकोंकी आवश्यकताओंका ही ध्यान नहीं रखना है, किन्तु उन्हें उन धार्मिक पाठकोका भी विचार करना है जो इस ग्रन्थका उपयोग प्रधानतः उसके विषयके लिये करेंगे और जिनकी सहाय्य भी अपेक्षाकृत अधिक होगी। इन विचारोपरसे उन्हें पाठोमें कुछ संशोधन करनेकी आवश्यकता पड़ी। ये संशोधन ग्रन्थकारकी रचनाके सुधाररूप नहीं है, किन्तु वर्णविभ्रान्ति, छन्द व प्रसंगको ध्यानमें रखते हुए सम्पादकोंने केवल उस आधारभूत पाठपर पटुंचनेका प्रयत्न किया है जहांसे उपलब्ध पाठविकार सम्भवतः प्रारम्भ हुए होंगे। सम्पादक कुछ काल तक इस दुविधामे पड़े रहे कि ऐसे पाठ दिये कहां जाय ? उनके सामने दो मार्ग थे। एक तो यह कि दोनो प्रतियोमे समानरूपसे पाये जाने वाले विकृत पाठ ही लिपिकारोंकी पीढ़ियोंद्वारा भृष्ट किये गये रूपोंके भग्नावशेषस्वरूपसे मूल पाठमे ही रक्खे जाय। दूसरा मार्ग यह था कि संशोधित पाठ ही मूल पाठमें ग्रहण कर लिया जाय और द् व ब के भृष्ट दिखनेवाले पाठ नीचे टिप्पणमे दे दिये जाय। कड़े नियमके अनुसार प्रथम मार्ग ही वांछनीय था, किन्तु दूसरे मार्गमे कुछ व्यावहारिक सुविधायें दिखायी दीं। एक तो विषयमे रुचि रखनेवाले अधिकांश पाठक सार्थक पाठ ही पसंद करेंगे, और दूसरे जब हम हिन्दी अनुवाद मूल पाठके साथ दे रहे हैं तब उसकी संगति तो उसी संशोधित पाठसे ही बैठती है, न कि प्रतियोके भृष्ट पाठोसे। पाठविवेचक विद्वानोसे हमारी प्रार्थना है कि वे अपनी दृष्टि प्रतियोके पाठ देखनेके लिये टिप्पणोंकी ओर रक्खे। कहीं कहीं कुछ दूरदेशी संशोधन टिप्पणोंमें भी कोष्ठकके भीतर रक्खे गये हैं। ये सब संशोधन केवल सम्भवनीय ही हैं और उनके स्थानपर अधिक

अच्छे सुझावके लिये पूर्ण क्षेत्र है। हमें यह ध्यान रखना चाहिये कि ये संशोधन तब तक सम्भवनीय कोटिमें ही रहेंगे जब तक कि उनका समर्थन किन्हीं प्राचीन प्रतियोंके पाठोंसे न हो जाय।

प्रतियोंके कुछ पत्रोंपर संदृष्टिया इसप्रकार रखी गई है कि बहुधा इस बातका निर्णय करना कठिन है कि उनका सम्बन्ध किन गाथाओंसे है। कहीं कहीं उनमेंकी संख्याये सर्वथा शुद्ध नहीं है, और कहीं कहीं वे समझमें भी नहीं आती, जैसे—पृ. ११ गा. ९१, पृ. १७ गा. १३८, पृ. २५ गा. १८०, पृ. ३३ गा. २२०, पृ. ५० पंक्ति ४, पृ. ६६ गा. ९५, पृ. ८३ गा. १९५ व पृ. ९९ गा. २८८ इत्यादि। प्रथम दो प्रकारके स्थलोंपर गाथाओंके सावधानतापूर्वक अर्थनिर्णयसे संदृष्टियोंके स्थानका निर्णय करनेमें सहायता मिली है। किन्तु अन्तिम प्रकारके स्थलोंपर संदृष्टियोंको मूलके अनुसार रखकर ही छोड़ देना पड़ा है। हमारा यह निश्चित मत है कि दोनों ही प्रतियोंमें कहीं कहींपर कुछ गाथायें छूट गई हैं। उदाहरणार्थ द्वितीय महाधिकारमें गाथा १९३-१९४ के बीच, चतुर्थ महाधिकार गाथा ६८०-६८१, १०५१-१०५२, २४१५-२४२६ व २४४९-२४५० के बीच। कुछ गाथाओंकी रचना एक ही ढाँचेकी है और इसीके सहारे हम कहीं कहीं त्रुटित गाथाओंकी पूर्ति कर सकें। ऐसे कल्पित पाठोंको कोष्ठकमें रखा गया है (देखो पृ. १७९, १८०, १८१, १८२, २२८, २२९, ४८९)। कोष्ठकका उपयोग प्रायः सम्पादकीय कल्पनाओंके लिये किया गया है। गद्य भाग इतने स्पष्ट हैं कि उनमें सम्पादक बहुत चकराये। किन्तु सौभाग्यसे कुछ स्थलोंपर धवला टीकासे सहायता मिली, जिसके कर्ताने तिलोपपणक्तिका उपयोग किया है। (देखो ति. प. पृ. ४३-४६, घ. पु. ४ पृ. ५१-५५; ति. प. पृ. ४८, ४९, घ. पु. ४ पृ. ८८-९१)।

जिन पाठविवेचकोंको ऐसे ग्रन्थोंके सम्पादन करनेका अनुभव है वे वर्तमान सम्पादकोंके इस पाठव्यवस्थासम्बन्धी प्राथमिक प्रयासको सहानुभूतिपूर्वक देखेंगे ऐसी आशा है। वे जो कुछ विधानात्मक समालोचना करेंगे उसका सम्पादक धन्यवादपूर्वक स्वागत करेंगे। अनुभवने हमें एक और, विशेषतः जैन समाजमेंसे, ऐसे समालोचकगणका ध्यान रखना सिखाया है, जिन्हें विवेचनात्मक पाठसंशोधनप्रणालीका परिचय नहीं है और जो उपदेशक भावके साथ यह कह कर इस प्रयासकी उपेक्षा करेंगे कि पाठको और भी अच्छे रूपमें प्रस्तुत करना चाहिये था। किन्तु उचित यही है कि उनकी कटु समालोचनाकी विशेष परवाह न की जाय। हमारा उनसे केवल यही निवेदन है कि बहतर प्रयास करनेसे उन्हें किसीने नहीं रोका तथा स्वयं उनका बहतर प्रयास भी आदर्शसे कोसों दूर रहेगा—‘न हि बन्ध्या विजानाति परप्रसवेदनाम्’। यह तो एक प्राथमिक पाठव्यवस्थाका प्रयास है। आशा यही की जाती है कि और अधिक प्राचीन प्रतियोंके पाठ मिलाये य और तिलोपपणक्तिके पूर्ण समालोचनात्मक पाठपर पहुँचनेके लिये और और प्रयास किये

जॉय । सम्पादकोंका यह तो दावा ही नहीं है कि उनके द्वारा व्यवस्थित पाठ तथा उसका प्रस्तुत अनुवाद ही इस ग्रन्थका शुद्ध अन्तिम रूप है । यह तो केवल प्रथम प्रयास है और सम्पादकोंने उपलब्ध सामग्रीकी सीमाके भीतर भरसक प्रयत्न किया है ।

हिन्दी अनुवाद देनेमें सम्पादकोंका लक्ष्य दो बातोंपर रहा है । एक तो अधिकांश पाठक, विशेषतः जैन समाजके, जो इस ग्रन्थके विषयको धार्मिक श्रद्धाकी दृष्टिसे देखेंगे, वे गुजराती, मराठी, कन्नड या बंगाली जैसी प्रान्तीय भाषाओंकी अपेक्षा हिन्दी भाषामें अनुवादका अधिक आदर करेंगे । दूसरे, भारतवर्षकी समस्त प्रचलित भाषाओंमेंसे हिन्दी भाषाको राष्ट्रीय भाषा बननेका निश्चयतः सर्वोच्च अधिकार है और जितना ही हम उसे ऐसे अनुवादोंसे पुष्ट बनावेगे उतनी ही अधिक भविष्यमें उसकी समृद्धि होगी । प्रस्तुत हिन्दी अनुवाद मूल पाठका यथासंभव शब्दानुगामी है । स्थानाभावसे सम्पादक विषयसम्बन्धी विशेष विवरणमें नहीं जासके । जहापर विषय प्रसंगको स्पष्ट करनेके लिये मूल पाठके अतिरिक्त कुछ विषय जोड़ना या सुधारना आवश्यक प्रतीत हुआ वहां त्रिलोकसार, हरिवंशपुराण, जंबूदीवपण्णत्तिसंग्रह, महापुराण, लोकप्रकाश, प्रवचन-सारोद्धार, क्षेत्रसमास (लघु व बृहत्) व बृहत्संग्रहणी आदि ग्रन्थोंके आधारसे विशेषार्थ, उदाहरणके रूपमें, अथवा कोष्ठकमें या ' अर्थात् ' पद देकर जोड़ या सुधार किया गया है ।

४ विरोध परिहार

कितने ही उत्तरदायी स्थानोंसे हमें यह सूचना प्राप्त हुई कि तिलोयपण्णत्तिक पाठके साथ हिन्दी अनुवादके अतिरिक्त संस्कृत छाया भी दी जानी चाहिये । सम्पादक इस सूचनाके सद्भावका आदर करते हैं, किन्तु उन्हें खेदके साथ कहना पड़ता है कि जो इस सूचनाको सिद्धान्तरूपसे प्रस्तुत करते हैं उन्होंने कभी उसकी आवश्यकताके विवेचन करनेका प्रयत्न नहीं किया । अतएव यह प्रश्न खड़ा हो सकता है कि क्या संस्कृत छाया न देनेमें सम्पादक अपने कर्तव्यसे च्युत या उसमें शिथिलप्रयत्न हो रहे हैं ? इस प्रश्नका शान्त हृदयसे उत्तर दिया जा सकता है । सिद्धान्ततः तिलोयपण्णत्तिका अध्ययन भिन्न भिन्न पाठक भिन्न भिन्न दृष्टिकोणोंसे कर सकते हैं । धार्मिक पाठक उसे उसके विषयके लिये श्रद्धासे पढ़ेंगे, क्योंकि वह यतिवृत्त जैसे प्राचीन और प्रामाणिक आचार्यकी रचना है । उनके शब्दोंका हमें अवश्य श्रद्धापूर्वक आदर करना चाहिये । उन्होंने यह ग्रन्थ प्राकृतमें रचा है और जहां तक प्राचीन प्रतियोंसे पता चलता है, उन्होंने कहीं कोई छाया इसमें नहीं दी है । वैयक्तिक शिकायतको व्यापक बनाकर नहीं चलना चाहिये । जो केवल पाली भाषा जानता है उसे यह आशा नहीं करना चाहिये कि किसी संस्कृत ग्रन्थका सम्पादक उसके साथ पालीभाषान्तर जोड़े और न संस्कृतके ज्ञाताको प्राकृत ग्रन्थके साथ संस्कृत छाया दी जाने की आशा करना चाहिये, जब कि स्वयं ग्रन्थकारने कोई छाया नहीं जोड़ी । व्यावहारिक दृष्टिसे भी जब हम विचार करते हैं तो ज्ञात होता है कि

दुर्भाग्यसे आजकल प्राकृत समझनेवालोंकी संख्या बहुत नहीं है और विशेषतः ऐसे ही पाठकोंके हितार्थ हिन्दी अनुवाद जोड़ा गया है। जो प्राकृत व हिन्दी दोनों नहीं जानते और केवल संस्कृत जानते हैं उनकी संख्या इतनी अल्प है कि उंगलियोंपर गिनी जा सकती है। उन इन गिने सज्जनोंकी वैयक्तिक शिकायत हमें छाया जोड़ने तथा ग्रन्थका कलेवर व मूल्य बढ़ानेकी ओर प्रोत्साहित करनेके लिये पर्याप्त नहीं है। यह सत्य है कि विद्वानोंमें भी प्राकृत ग्रन्थोंको केवल छायाके आधारसे पढ़ने-पढ़ानेकी पद्धति हो गई है। पर इसके फलस्वरूप बड़े अनर्थ उत्पन्न हुए हैं, जिनके विरुद्ध सम्पादकोंने कई बार आवाज उठाई है। ऐतिहासिक व भाषात्मक दृष्टिसे भी छाया देना न्यायसंगत नहीं ठहरता। छायाका ऐसा अनर्थकारी प्रभाव पड़ता है कि बहुतसे पाठक केवल छायाको ही पढ़ते हैं और ग्रन्थकारकृत मूल पाठको चुपचाप छोड़ बैठते हैं। प्राकृत ग्रन्थोंकी दृष्टिसे लापरवाहीके कारण बहुत क्षति हुई है, क्योंकि भाषाकी दृष्टिसे अनेक ग्रन्थोंकी लिपि-परम्परा सावधानीसे सुरक्षित नहीं रखी गई। हमें कुछ ऐसे ग्रन्थोंका भी परिचय है, जिनकी हस्तलिखित प्रतियोंमें केवल संस्कृत छाया ही सुरक्षित रही है। उदाहरणार्थ, मद्राससे प्राप्त 'चन्द्रलेखा' नामक प्राकृत सट्टक (दृश्यकाव्य-विशेष) की प्रतिमें केवल संस्कृत छाया उपलब्ध है, मूल प्राकृत पाठ नहीं है। यह छाया देनेकी प्रणालीका ही फल है कि दिगम्बर पण्डितोंमें प्रायः प्राकृत अध्ययनका अभाव ही हो गया है। ऐसी परिस्थितिमें हम जितने जल्दी ठीक मार्गपर आजाय उतना ही भविष्यकी शिक्षाप्रणालीके लिये हितकारी होगा। अत एव सम्पादकोंको यह कहनेमें कोई संकोच नहीं कि वे छाया न देनेमें सैद्धान्तिक व व्यावहारिक दोनों दृष्टियोंसे अभीष्ट प्रणालीका ही अनुकरण कर रहे हैं। उनका आन्तरिक ध्येय यही है कि विद्वान् ऐसे ग्रन्थोंका परकृत छायापरसे अध्ययन न करके स्वयं ग्रन्थकारद्वारा लिखित मौलिक भाषामें ही अध्ययन करें।

विषयानुक्रमणिका

विषय	गाथा	विषय	गाथा
महाधिकार १	१-२८३	प्रत्यक्षहेतुके साक्षात् व परंपराप्रत्यक्ष- रूप भेद और उनका स्वरूप	३६
मंगलाचरण	१	परोक्षहेतुके कथनमे अभ्युदयसुखका निरूपण	३९
ग्रन्थप्रतिज्ञा	६	राजाका लक्षण	४१
मंगल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इनकी प्रथमवक्तव्यता	७	हस्ति-तुरगादिरूप अठारह श्रेणियां	४३
मंगलके पर्याय शब्द	८	अधिराज, महाराज, अर्धमण्डलीक, मण्डलीक, महामण्डलीक, अर्धचक्री, सकलचक्री और तीर्थंकर, इनके लक्षण	४५
मंगलकी निरुक्ति	९	मोक्षसुखका निरूपण	४९
मंगलके भेद-प्रभेद व उनका लक्षण	१०	श्रुतके अभ्यासका फल	५०
प्रकारान्तरोसे मंगलकी निरुक्ति	१४	शास्त्रप्रमाण	५३
मंगलके छह भेद	१८	शास्त्रनाम	५४
नाममंगलका लक्षण	१९	कर्ताके निरूपणमे द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावसे अर्थकर्ताका कथन	५५
स्थापनामंगल व द्रव्यमंगलका लक्षण	२०	ग्रन्थकर्ताका निरूपण	७६
क्षेत्रमंगलका लक्षण	२१	उपसंहारसे मूलतंत्रकर्ता, उपतंत्रकर्ता और अनुतंत्रकर्ताका निरूपण	८०
क्षेत्रमंगलका उदाहरण, प्रकारान्तरोसे क्षेत्रमंगलका स्वरूप और कालमंगलका लक्षण	२२	राग-द्वेषरहित गणभर देवद्वारा द्रव्य- श्रुतरचनाका प्रयोजन	८१
कालमंगलका उदाहरण	२६	प्रमाण, नय व निक्षेपके विना होनेवाला प्रतिभास	८२
भावमंगलका लक्षण	२७	प्रमाण, नय व निक्षेपका लक्षण	८३
शास्त्रके आदि, मध्य व अन्तमे मंगलवचनका फल	२९	आचार्यपरम्परागत त्रिलोकप्रज्ञप्तिके कथनकी प्रतिज्ञा	८४
जिननामग्रहणमात्रका फल	३०		
शास्त्रके आदि, मध्य व अन्तमे विहित जिनस्तोत्ररूप मंगलका प्रयोजन	३१		
ग्रन्थावतारका निमित्त	३२		
हेतुके प्रत्यक्ष-परोक्ष भेद	३५		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
त्रिलोकप्रज्ञप्तिके नौ महाधिकारोका निर्देश	८८	उनके संकेत	१३१
लोकाकाश व उसमें स्थित पांच द्रव्योंका निर्देश	९१	प्रतरांगुल, जगप्रतर, घनांगुल, लोक और राजुका प्रमाण व उनके संकेत	१३२
उपमानके आठ भेद	९३	लोकका स्वरूप	१३३
पल्यके तीन भेद व उनकी उपयोगिता	९४	लोकाकाश व अलोकाकाशका स्वरूप	१३४
स्कन्ध, देश, प्रदेश और परमाणुका लक्षण	९५	लोकके अधोलोक, मध्यलोक और ऊर्ध्वलोक, इन तीन भेदोका निर्देश व दृष्टान्तद्वारा उनकी	१३५
प्रकारान्तरोसे परमाणुके लक्षण	९७	आकृतिका निरूपण	१३६
परमाणुमे पुद्गलत्वनिरूपण	९९	तीनो लोकोका आकार	१३९
प्रकारान्तरसे परमाणुका स्वरूप	१०१	लोककी लंबाई, चौड़ाई और उंचाईका निरूपण	१४८
उत्तरोत्तर अष्टगुणित उवसन्नासन्नादि स्कन्धोका निरूपण	१०२	अधोलोक, मध्यलोक और ऊर्ध्व-लोककी पृथक् पृथक् उंचाई	१५१
अंगुलके तीन भेद व उनका लक्षण	१०७	अधोलोकमे रत्नप्रभादि सात पृथि-वियोका निरूपण	१५२
उत्सेधांगुलका प्रयोजन	११०	रत्नप्रभादिकके गोत्रनाम	१५३
प्रमाणांगुलका ,,	१११	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें राजुविभाग सौधर्मादिक कल्पोमे व उनके	१५४
आत्मांगुलका ,,	११२	ऊपर राजुविभाग	१५८
पाद, वितस्ति, रिक्कु (किष्कु), दण्ड, कोस और योजनका प्रमाण	११४	कल्पभूमियोंकी सीमा	१६३
एक योजन विस्तृत समवृत्त गर्तका क्षेत्रफल व घनफल लानेके लिये परिधि व क्षेत्रफल निकालनेकी विधि	११६	अधोलोकके मुख व भूमिका विस्तार तथा उंचाई	१६४
उद्धारपल्यके निमित्तभूत व्यवहार-पल्यमें भरे हुए रोमोंकी संख्या	११९	अधोलोकके घनफलके लानेका विधान पूर्ण अधोलोक व उसके अर्धभागके	१६५
व्यवहारपल्योपम कालका प्रमाण	१२५	घनफलका प्रमाण	१६६
उद्धारपल्योपम कालका प्रमाण	१२६	अधोलोकमे त्रसनालीका घनफल	१६७
उद्धारपल्यसे द्वीप-समुद्रोंकी संख्या	१२८	त्रसनालीसे रहित और उससे सहित अधोलोकका घनफल	१६८
उद्धारपल्योपम कालका प्रमाण व उससे मनुष्यादिको और कर्मोंकी स्थितिका परिज्ञान	१२८	ऊर्ध्वलोकका आकार	१६९
सागरोपम कालका प्रमाण	१३०		
सूर्यंगुल व जगश्रेणीका प्रमाण तथा			

विषय	गाथा	विषय	गाथा
उपरिम लोकके मुख एवं भूमिका विस्तार तथा उसकी उंचाई	१७०	ऊर्ध्वलोकके मुख व भूमिका विस्तार तथा उसकी उंचाई	१९२
उपरिम लोक और उसके अर्धभागका घनफल	१७१	उपरिम लोकमें दश स्थानोंके व्यासार्ध	१९३
उपरिम लोकमें त्रसनालीका घनफल	१७२	हानि-वृद्धि व गुणकारोका प्रमाण	१९८
त्रसनालीसे रहित और उससे सहित उपरिम लोकका घनफल	१७३	उपरिम लोकमें दश स्थानोंका घनफल	२००
अधोलोकके मुख व भूमिका विस्तार तथा उंचाई	१७५	ब्रह्मकल्पके समीप एक व दो राजुके प्रवेशमें नीचे व ऊपर स्तम्भोंकी उंचाई	२०१
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके पृथक् पृथक् विस्तारके परिज्ञानार्थ हानि-वृद्धिका प्रमाण व उसके निकालनेकी विधि	१७६	स्तम्भान्तरित क्षेत्रोंका घनफल	२०२
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके विस्तारार्थ गुणकार	१७८	स्तम्भान्तरित और मध्यम क्षेत्रका सम्मिलित घनफल	२०३
रत्नप्रभादिकोका घनफल लानेके लिये गुणकार	१७९	उपरिम लोकमें क्षुद्र भुजाओंका विस्तार	२०८
अधोलोकान्तके उभय पार्श्वभागोंमें तीन, दो और एक राजुके प्रवेशमें उंचाईका प्रमाण	१८०	ऊर्ध्वलोकमें दलराजु व मध्यम क्षेत्रका अतिरिक्त अपूर्ण बाह्य व अम्यन्तर क्षेत्रोंका घनफल	२१३
त्रिकोण और एक लंबी भुजावाले क्षेत्रके घनफलको निकालनेकी विधि व उसका प्रमाण	१८१	दलराजुओ व मध्यक्षेत्रका घनफल	२१४
लोकके दोनों ओरके तीन तीन अम्य- न्तर क्षेत्रों व मध्यम क्षेत्रका सम्मि- लित घनफल	१८३	अपूर्ण खण्ड, दलराजु और मध्यक्षेत्रका सम्मिलित घनफल	२१५
वंशादि पृथिवियोंकी स्तम्भबाह्य भुजाओंका विस्तार	१८४	लोकके आठ भेद व उनका पृथक् पृथक् निरूपण	२३४
अधोलोकके एक राजु विस्तृत व इतने ही ऊंचे उन्नीस खण्डों तथा इनसे बाह्य क्षेत्रोंका पृथक् पृथक् व सम्मिलित घनफल	१८५	उपरिम लोकके आठ भेदोंका विशेष निरूपण	२५१
		वातवल्लयोंके स्वरूप व वर्णादिका कथन करते हुए लोकके भिन्न भिन्न स्थानोंमें उनके बाह्यल्यका निरूपण	२६७
		अधोलोकस्थ सात पृथिवियोंके पार्श्वभा- गोंमें स्थित वातवल्लयोंका पृथक् पृथक् बाह्यल्य	२७४
		उपरिम लोकके ग्यारह स्थानोंमें वात- वल्लयोंका पृथक् पृथक् बाह्यल्य	२७७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
लोकविभाग ग्रन्थके अनुसार सातवीं पृथिवी व ब्रह्मयुगलके पार्श्वभागोमे तथा लोकके ऊपर वातवलयोंका बाह्य २८०		उक्त पृथिवियोंका मतभेदसे बाह्य सात पृथिवियोंके नौ दिशाभागोंमे तथा अष्टम पृथिवीके दशो दिशा-भागोमे घनोदधि वायुका संलग्नता	२३
लोकपर्यन्त स्थित वातरुद्ध क्षेत्रोका पृथक् पृथक् घनफल	पृ. ४३	रत्नप्रभादि पृथिवियोंका आकार	२४
आठ पृथिवियोंके अधोभागस्थ वातरुद्ध क्षेत्रका घनफल	पृ. ४६	सर्व पृथिवीस्थ नारकबिलोंकी संख्या	२५
आठ पृथिवियोंका पृथक् पृथक् घनफल	पृ. ४८	पृथिवीक्रमसे बिलसंख्या	२६
शुद्ध आकाशका प्रमाण व अधिका-रान्त मंगल	पृ. ५०	बिलोंका स्थान	२७
महाधिकार २	१-३६७	नारकबिलोमे उष्णता व शीतताका निरूपण	२८
मंगलाचरणपूर्वक नारकलोकके कह-नेकी प्रतिज्ञा	१	उष्ण व शीत बिलोंकी संख्या	२९
नारकलोकके वर्णनमें पन्द्रह अधिका-रोंका निर्देश	२	बिलोमे शैत्य व उष्णताकी अविकता	३०
त्रसनालीका स्वरूप व उंचाई	६	बिलोमे स्थित दुर्गन्धका दिग्दर्शन	३१
प्रकारान्तरसे सर्व लोकका त्रसना-ल्लिखनिरूपण	८	बिलोंकी दारुणता	३२
रत्नप्रभा पृथिवीके तीन भाग व उनका बाह्य	९	बिलोंके भेद	३३
खरभागके भेदोंमे चित्राका विशेष स्वरूप	१०	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें इन्द्रकबिलोंकी संख्या	३४
चित्राका बाह्य व उसके नीचे स्थित अन्य पन्द्रह पृथिवियोंके नाम	१५	इन्द्रकाश्रित श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	३५
पंकभाग व अब्बहुलभागका स्वरूप	१९	सात पृथिवियोंकी समस्त इन्द्रकबिल-संख्या	३६
रत्नप्रभा नामकी सार्थकता	२०	पृथिवीक्रमसे इन्द्रकबिलोंके नाम	३७
शर्कराप्रभादि शेष छह पृथिवियोंके नाम व उनकी सार्थकता	२१	दिशाक्रमसे घर्मादिक पृथिवियोंके प्रथम इन्द्रकोके समीपमे स्थित	३८
शर्कराप्रभादि पृथिवियोंका बाह्य	२२	प्रथम श्रेणीबद्ध बिलोंके नाम	३९
		प्रथम पृथिवीके प्रथम पाथड़ेमे स्थित	४०
		इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	४१
		द्वितीयादिक पाथड़ेमें इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंकी हानि	४२
		विवक्षित पाथड़ेमे इन्द्रकसहित श्रेणीबद्धबिलोंकी संख्या निकाल-नेकी विधि	४३

विषय	गाथा	विषय	गाथा
प्रकारान्तरसे उक्त बिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	५९	सब पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्याको निकालनेके लिये आदि, चय और गच्छका निर्देश	८०
विवक्षित पटलमे इन्द्रकबिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	६०	सब पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्याके निकालनेका विधान	८१
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमे संकलित धनको (इ. व श्रे.) निकालनेके लिये आदि, उत्तर (चय) और गच्छका प्रमाण	६१	सब पृथिवियोंकी समस्त श्रेणीबद्ध-बिलसंख्या	८२
संकलित धनके निकालनेका विधान	६४	आदिको निकालनेका विधान	८३
प्रकारान्तरसे संकलित धनके निकालनेका विधान	६५	चयके निकालनेका विधान	८४
प्रथमादि पृथिवियोंमे समस्त इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	६६	दो प्रकारसे गच्छके निकालनेका विधान	८५
समस्त पृथिवियोंके इन्द्रक और श्रेणी-बद्ध बिलोंके सम्मिलित प्रमाणको निकालनेके लिये आदि, चय और गच्छका प्रमाण	६९	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमे प्रकीर्णक बिलोंकी संख्या	८७
समस्त पृथिवियोंके संकलित धनको निकालनेका विधान	७०	रत्नप्रभादिक छह पृथिवियोंकी समस्त प्रकीर्णक बिलोंकी संख्या	९४
प्रकारान्तरसे सब पृथिवियोंके संकलित धनको निकालनेका विधान	७१	इन्द्रकादिक बिलोंका विस्तार	९५
सब पृथिवियोंके इन्द्रक और श्रेणीबद्ध-बिलोंकी संख्या	७२	संख्यात व असंख्यात योजन विस्तार-वाले बिलोंकी संख्या	९६
प्रथमादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या निकालनेके लिये आदि, गच्छ और चयका निर्देश	७३	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमे संख्यात व असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंकी पृथक् पृथक् संख्या	९७
प्रथमादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्धबिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	७६	संख्यात व असंख्यात योजन विस्तार-वाले बिलोंका तिरछेरूपमें जघन्य व उत्कृष्ट अन्तराल	१००
प्रथमादि पृथिवियोंमे श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	७७	प्रकीर्णक बिलोंमें संख्यात व असंख्यात योजन विस्तृत बिलोंका विभाग	१०२
		संख्यात व असंख्यात योजन विस्तृत नारकबिलोंमे नारकियोंकी संख्या	१०४
		हानि-वृद्धिका प्रमाण बतलाकर पृथक् पृथक् सब इन्द्रक बिलोंका विस्तार	१०५

विषय	गाथा	विषय	गाथा
तीनों प्रकारके बिलोका बाह्य	१५७	नरकसे निकलकर भवान्तरमे जन्म	
रत्नप्रभादि छह पृथिवियोमें इन्द्रकादि		लेनेवाले जीवोका निरूपण	२८९
बिलोका स्वस्थान ऊर्ध्व अंतराल	१५९	नारकायुके बन्धक परिणाम	२९३
सातवी पृथिवीमे इन्द्रक व श्रेणीबद्ध-		नारकियोकी जन्मभूमिया	३०२
बिलोके अधस्तन और उपरिम पृथि-		नारकियोके दुख	३१३
वीभागका बाह्य	१६३	नरकोमे सम्यक्त्वसामग्री	३५९
प्रथमादि पृथिवियोमे बिलोका परस्थान		नरकप्राप्तिके कारण	३६२
अन्तराल	१६४	अधिकारान्त मंगल	३६७
धर्मादिक पृथिवियोमे इन्द्रकबिलोंके			
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		महाधिकार ३	१-२४३
प्रमाण	१६७	मंगलाचरण	१
अवधिस्थान इन्द्रककी ऊर्ध्व व अध-		भवनलोकनिरूपणमे चौबीस अधि-	
स्तन भूमिके बाह्यका प्रमाण	१७९	कारोका निर्देश	२
धर्मादिक पृथिवियोमे श्रेणीबद्ध बिलोके		भवनवासी देवोका निवासक्षेत्र	७
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		भवनवासियोके भेद	९
प्रमाण	१८०	भवनवासियोके चिह्न	१०
धर्मादिक पृथिवियोमे प्रकीर्णक बिलोंके		भवनवासियोंकी भवनसंख्या	११
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		भवनवासियोमें इन्द्रसंख्या	१३
प्रमाण	१८९	इन्द्रोके नाम	१४
नारकियोंकी संख्या	१९५	दक्षिण व उत्तर इन्द्रोंका विभाग	१७
पटलक्रमसे नारकियोकी आयु	२०२	भवनसंख्या	२०
पटलक्रमसे नारकियोंका उत्सेध	२१६	भवनभेद व उनका स्वरूप	२२
रत्नप्रभादि पृथिवियोमें अवधिज्ञानका		अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम-	
निरूपण	२७१	ऋद्धिधारक देवोके भवनोका स्थान	२४
नारकियोंमे बीस प्ररूपणाओका निरूपण	२७२	भवनोका विस्तारादि	२५
नरकोमें उत्पन्न होनेवाले जीवोका		भवनवेदियोका उत्सेधादि	२८
निरूपण	२८४	भवनोके बाहिर स्थित वनोंका निर्देश	३१
रत्नप्रभादिक पृथिवियोमें जन्म-मरणके		चैत्यवृक्षोंका वर्णन	३२
अन्तरालका प्रमाण	२८७	वेदियोके मध्यमें कूटोका निरूपण	४०
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें प्रतिसमय		कूटोंके ऊपर स्थित जिनभवनोका निरूपण	४३
उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोकी			
संख्या	२८८		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
कूटोके चारो ओर स्थित भवनवासी देवोके प्रासादोका निरूपण	५६	असुरादिकोमें क्षेत्र-कालादिकी अपेक्षा अवविज्ञान	१७७
प्रत्येक इन्द्रके परिवारदेव-देवियोका निरूपण	६३	भवनवासियोमे गुणस्थानादिकोका निरूपण	१८३
भवनवासी देवोका आहार और उसका कालप्रमाण	११०	भवनोमे एक समयमे उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोका प्रमाण	१९४
भवनवासियोमे उच्छ्वासका निरूपण आयुकी अपेक्षा आहार व उच्छ्वासके कालका प्रमाण	११४	भवनवासियोमेसे निकलकर पर्याया-न्तरमे आगमन	१९५
प्रतीन्द्रादिकोमे उच्छ्वासका निरूपण	११८	भवनवासी देवोकी आयुके बधयोग्य परिणाम	१९८
असुरकुमारादिकोके वर्णका निरूपण	११९	भवनवासियोमे उत्पत्तिसमारोह	२०७
असुरादिकोका गमन	१२२	भवनवासियोमे उत्पन्न होनेपर कुछ विचारके पश्चात् जिनपूजादिकार्य	२१३
भवनवासी देव-देवियोके शरीरस्वभावा-दिका निरूपण	१२५	भवनवासियोका सुखानुभव	२३१
असुरादिकोमे प्रवीचर	१३०	भवनवासियोमे सम्यक्त्वकी सामग्री	२३९
इन्द्र-प्रतीन्द्रादिकोंकी छात्रादि विभूति	१३२	भवनवासियोमे उत्पन्न होनेके कारण	२४१
इन्द्र-प्रतीन्द्रादिकोके चिह्न	१३४	अधिकारान्त मगल	२४३
ओलगशालाके आगे स्थित असुरा-दिकुलोके चिह्नस्वरूप वृक्षोका निर्देश	१३५	महाधिकार ४	१-२९६१
चैत्यवृक्षोके मूलमे जिनप्रतिमायें व उनके आगे मानस्तम्भोंकी स्थिति	१३७	मंगलपूर्वक मानुषलोकप्रज्ञप्तिके कह-नेकी प्रतिज्ञा	१
चमरेन्द्रादिकोमे परस्पर ईर्ष्याभाव	१४०	मनुष्यलोकके वर्णनमे सोलह अधिका-रोका निर्देश	२
भवनवासियोकी संख्या	१४३	मनुष्यलोकका विस्तार	६
भवनवासियोकी आयु	१४४	मनुष्यलोकका बाह्य और परिधि	७
आयुकी अपेक्षा भवनवासियोका सामर्थ्य	१६२	मनुष्यलोकका क्षेत्रफल	८
आयुकी अपेक्षा भवनवासियोमे विक्रिया	१६६	मण्डलाकार क्षेत्रकी परिधि और क्षेत्र-फल निकालनेका विधान	९
” ” गमनागमनशक्ति	१६८	मनुष्यलोकका घनफल	१०
भवनवासिदेवियोकी आयु	१७०	जम्बूद्वीपका विस्तार	११
असुरादिकोमे निकृष्ट देवोकी जघन्य आयु	१७५		
असुरादिकोके शरीरकी उंचाई	१७६		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
जम्बूद्वीपके वर्णनमें सोलह अतराधि- कारोंका निर्देश	१२	धनुषाकार क्षेत्रमें जीवाप्रमाणके निका- लनेका विधान	१८०
जम्बूद्वीपकी जगतीका उत्सेधादि	१५	धनुषके प्रमाणके निकालनेका विधान	१८१
जम्बूद्वीपजगतीके ऊपर स्थित वेदि- काका विस्तारादि	१९	बाणप्रमाणके निकालनेका विधान	१८२
वेदीके दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित वन- वापियोंका विस्तारादि	२२	विजयार्धकी दक्षिणजीवाका प्रमाण	१८३
वनोमें स्थित व्यन्तरनगरोंका निरूपण	२५	दक्षिणजीवाके धनुषका प्रमाण	१८४
जम्बूद्वीपके विजयादिक चार द्वारोंका निरूपण	४१	विजयार्धकी उत्तरजीवाका प्रमाण	१८५
द्वारोपरिस्थ प्रासादोंका निरूपण	४५	उत्तरजीवाके धनुषका प्रमाण	१८६
गोपुरद्वारस्थ जिनप्रतिमाओंका निरूपण	४९	चूलिकाप्रमाणके निकालनेका विधान	१८७
जम्बूद्वीपकी परिधिका प्रमाण	५०	विजयार्धकी चूलिकाका प्रमाण	१८८
जम्बूद्वीपके क्षेत्रफलका प्रमाण	५८	पार्श्वभुजाके प्रमाणके निकालनेका विधान	१८९
विजयादिक द्वारोंका अन्तरप्रमाण	६५	विजयार्धकी पार्श्वभुजाका प्रमाण	१९०
मतान्तरसे विजयादिक द्वारोंका विस्तार व उत्सेध	७३	भरतक्षेत्रकी उत्तरजीवाका प्रमाण	१९१
मतान्तरसे द्वारोपरिस्थ पुरोंका विस्तार व उत्सेध	७४	भरतक्षेत्रके धनुषका प्रमाण	१९२
द्वारोंके अधिपति देवोंका निरूपण	७५	भरतक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण	१९३
विजयादिक देवोंके पुरोंका वर्णन	७७	„ पार्श्वभुजाका „	१९४
जगतीके अम्यन्तरभागस्थ वन- खण्डोंका वर्णन	८७	हिमवान्पर्वतस्थ पद्मद्रव्यका विस्तारादिक	१९५
जम्बूद्वीपस्थ सात क्षेत्रोंका निरूपण	९०	गंगानदीका वर्णन	१९६
„ कुलाचलोंका निरूपण	९४	सिन्धुनदीका वर्णन	२५२
भरतादिक क्षेत्र व हिमवान् आदि कुलाचलोंका विस्तार	१००	भरतक्षेत्रके छह खण्ड	२६६
भरतक्षेत्रस्थ विजयार्द्ध पर्वत और उसके ऊपर स्थित विद्याधरश्रेण्यादिकोंका निरूपण	१०७	उत्तरभरतके मध्यम म्लेच्छखण्डमें स्थित वृषभगिरिका निरूपण	२६८
दक्षिण और उत्तरभरतका विस्तार	१७८	कालका स्वरूप व उसके भेद	२७७
		कालके वर्णनमें संख्यात, असंख्यात और अनन्तके भेद-प्रभेद व उनका स्वरूप	पृ. १७९
		अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी कालोंका स्वरूप व उनका प्रमाण	३१३
		अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी कालके छह भेद व उनका प्रमाण	३१६

विषय	गाथा	विषय	गाथा
सुषमसुषमा कालका निरूपण	३२०	कुमारकालदीक्षित और राज्यान्त-	
सुषमा कालका निरूपण	३२५	दीक्षित तीर्थकरोका निर्देश	६७०
सुषमदुषमा कालका निरूपण	४०३	तीर्थकरोकी पारणाका काल	६७१
भोगभूमिजोमे बीस प्ररूपणाओंका		पंचाश्वर्य	६७२
निरूपण	४११	ऋषभादि तीर्थकरोका छद्मस्थकाल	६७५
चौदह कुलकरोका निरूपण	४२१	ऋषभादि तीर्थकरोके केवलज्ञानकी	
शलाकापुरुषोकी संख्या व उनके		तिथि, समय, नक्षत्र और स्थानका	
नाम	५१०	निर्देश	६७९
ग्यारह रुद्रोंके नाम	५२०	तीर्थकरोके केवलज्ञानका अन्तरकाल	७०२
ऋषभादि चौबीस तीर्थकरोके अव-		केवलज्ञानोत्पत्तिके पश्चात् तीर्थकरोके	
तरणस्थान	५२२	शरीरका पांच हजार धनुष-	
ऋषभादि चौबीस तीर्थकरोके जन्म-		प्रमाण ऊर्ध्वगमन	७०५
स्थान, माता-पिता, जन्मतिथि		केवलोत्पत्तिके पश्चात् इन्द्रादिको द्वारा	
और जन्मनक्षत्रोंके नाम	५२६	तत्परिज्ञानादि	७०६
चौबीस तीर्थकरोके वशोका निर्देश	५५०	सौधर्मेन्द्रकी आज्ञासे कुबेरके द्वारा सम-	
" " जन्मान्तरालका प्रमाण	५५३	वसरणोकी रचना	७१०
ऋषभादि तीर्थकरोका आयुप्रमाण	५७९	समवसरणोंके निरूपणमें इकतीस अधि-	
" " कुमारकाल	५८३	कारोंका निर्देश	७१२
" " उत्सेध	५८५	सामान्यभूमि व उसका प्रमाण	७१६
" " शरीरवर्ण	५८८	सोपानोंका वर्णन	७२०
" " राज्यकाल	५९०	समवसरणोंका विन्यास	७२३
" " चिह्न	६०४	वीथियोंका निरूपण	७२४
" " राज्यपद	६०६	धूलिशालोका वर्णन	७३३
" " वैराग्यकारण	६०७	चैत्यप्रासादभूमिया	७५१
" " वैराग्यभावना	६११	नाट्यशालाये	७५६
" " दीक्षास्थान	६४३	मानस्तम्भोका निरूपण	७६१
ऋषभादि तीर्थकरोकी दीक्षातिथि,		प्रथम वेदी	७९२
काल, नक्षत्र, वन और उपवासोका		खातिकाभूमि	७९५
निरूपण	६४४	द्वितीय वेदी	७९९
सहदीक्षित राजकुमारोंकी संख्या	६६८	वल्लीभूमि	८००
		द्वितीय शाल	८०२

विषय	गाथा	विषय	गाथा
बनभूमि	८०३	समवसरणमे रोगादिकका अभाव	९३३
नाट्यशालायें	८१५	ऋषभादि तीर्थकरोके यक्ष	९३४
तृतीय वेदी	८१७	,, तीर्थकरोकी यक्षणियां	९३७
ध्वजभूमि	८१८	,, तीर्थकरोका केवलिकाल	९४३
तृतीय शाल	८२७	गणधरसंख्या	९६१
कल्पतरुभूमि	८२८	ऋषभादि तीर्थकरोके आद्य गणधर	९६४
नाट्यशालायें	८३८	ऋद्धिसामान्यके व बुद्धिऋद्धिके भेद	९६८
चतुर्थ वेदी	८४०	बुद्धिऋद्धिके अठारह भेदोका स्वरूप	९७२
भवनभूमि	८४१	विक्रियाऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०२४
स्तूप	८४४	क्रियाऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०३३
चतुर्थ शाल	८४८	तपऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०४९
श्रीमण्डप	८५२	बलऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०६१
गणविन्यास	८५६	औषधिऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०६७
पंचम वेदी	८६४	रसऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०७७
प्रथम पीठ	८६५	क्षेत्रऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०८८
द्वितीय पीठ	८७५	तीर्थकरोके ऋषियोंकी संख्या	१०९२
तृतीय पीठ	८८४	ऋषभादि तीर्थकरोके सात गण व	
गन्धकुटी	८८७	उनकी पृथक् पृथक् संख्या	१०९८
सिंहासनोसे चार अंगुल ऊपर अर-		ऋषभादि तीर्थकरोकी आर्यिकाओंकी	
हन्तोंकी स्थिति	८९५	संख्या	११६६
चौतिस अतिशय	८९६	मुख्य आर्यिकाओके नाम	११७८
आठ महाप्रातिहार्य	९१५	श्रावकोंकी संख्या	११८१
एक एक समवसरणमे जिनवन्दनामे		श्राविकाओकी संख्या	११८३
प्रवृत्त हुए विविध जीवोंकी संख्या	९२९	प्रत्येक तीर्थमे देव-देवियों तथा अन्य	
कोठोके क्षेत्रसे जीवोंके क्षेत्रफलके		मनुष्यों और तीर्थचोकी संख्या	११८४
असंख्यातगुणित होनेपर भी जीवोंमें		ऋषभादि तीर्थकरोके मुक्त होनेकी	
परस्पर अस्पृष्टता	९३०	तिथि, काल, नक्षत्र और साथमें	
समवसरणमे बालकप्रभृतिका प्रवेश-		मुक्त हुए जीवोंकी संख्याका निर्देश	११८५
निर्गमनप्रमाण	९३१	ऋषभादिक तीर्थकरोकी योगनिवृत्ति	१२०९
समवसरणमें न पढ़ूंचनेवाले जीवोंका		ऋषभादि तीर्थकरोके मुक्त होनेके आसन	१२१०
निर्देश	९३२		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
ऋषभादिकोके तीर्थमें अनुबद्ध केवली- योकी संख्या	१२१२	बलदेव, वासुदेव और प्रतिशत्रुओंका निरूपण	१४११
ऋषभादि तीर्थकरोके शिष्योंमेंसे अनु- त्तर जानेवालोंकी संख्या	१२१५	ग्यारह रुद्रोंका निरूपण	१४३९
ऋषभादिकोके मुक्तिप्राप्त यतिगणोंकी संख्या	१२१८	नौ नारदोंका निरूपण	१४६९
ऋषभादिकोंके मुक्तिप्राप्त शिष्यगणोंका मुक्तिकाल	१२३०	चौबीस कामदेव	१४७२
ऋषभादिकोंके सौधर्मादिकों प्राप्त हुए शिष्योंकी संख्या	१२३२	तीर्थकरादिकोंकी मुक्तिका नियम	१४७३
भावश्रमणोंकी संख्या	१२३८	दुषमा कालका प्रवेश व उसमें आयु आदिका प्रमाण	१४७४
ऋषभ और महावीरका सिद्धिकाल	१२३९	गौतमादि अनुबद्ध केवली	१४७६
ऋषभादि तीर्थकरोके मुक्त होनेका अन्तर	१२४०	गौतमादिकका धर्मप्रवर्तनकाल	१४७८
ऋषभादिकोंका तीर्थप्रवर्तनकाल	१२५०	अन्तिम केवलज्ञानी-आदिकोंका निर्देश	१४७९
दुषमसुषमा कालका प्रवेश व उसमें आयु आदिका प्रमाण	१२७६	चौदहपूर्वधारियोंके नाम व उनका कालप्रमाण	१४८२
धर्मतीर्थकी व्युत्पत्ति	१२७८	दशपूर्वधारी व उनका काल	१४८५
ऋषभादिकोंकी प्रत्यक्ष व परोक्ष वंद- नामें आसक्त भरतादिक चक्रवर्ति- योका निर्देश	१२८१	ग्यारहअंगधारी व उनका काल	१४८८
भरतादिक चक्रवर्तियोंकी उंचाई	१२९२	आचारांगके धारक व उनका काल	१४९०
" " आयु	१२९५	गौतमादिकोंका सम्मिलित कालमान	१४९२
" " कुमारकाल	१२९७	श्रुततीर्थके नष्ट होनेका समय	१४९३
" " मण्डलीककाल	१३००	चातुर्वर्ण्य संघका अस्तित्व	१४९४
" " दिग्विजय	१३०३	शक राजाकी उत्पत्ति	१४९६
" " विभव	१३७०	आयुका क्षय-वृद्धि और उत्कृष्ट आयुके निकालनेका विधान	१५००
" " राज्यकाल	१४०१	शक राजाकी उत्पत्ति व उसके वशका राज्यकाल	१५०३
" " संयमकाल	१४०७	गुप्तों और चतुर्मुखका राज्यकाल	१५०४
" " पर्यायान्तरप्राप्ति	१४१०	पालक नामक अवन्तिसुतका राज्या- भिषेक	१५०५
		पालक, विजयवंशी, मुरुंडवंशी और पुष्यमित्रका राज्यकाल	१५०६
		वसुमित्र-अग्निमित्र, गन्धर्व, नरवाहन, भृत्यआन्त्र और गुप्तवंशियोंका राज्यकाल	१५०७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
इन्द्रसुत कल्कीकी आयु व राज्यकाल	१५०९	हिमवान्पर्वतस्थ कूटोके नाम	१६३२
कल्कीका पट्टबन्ध	१५१०	,, कूटोकी उंचाई आदि	१६३३
इक्कीस कल्की और उपकल्कियोंका निरूपण	१५११	प्रथम कूटपर स्थित जिनभवनका निरूपण	१६३४
अतिदुषमा कालका निरूपण	१५३५	शेष कूटोपर स्थित व्यन्तरनगरोंका निरूपण	१६५०
उत्सर्पिणी कालके छह भेद और उनका कालमान	१५५५	हिमवान्पर्वतस्थ पद्मद्रहके वर्णनमे श्रीदेवीके परिवारादिका वर्णन	१६५८
उत्सर्पिणी कालके प्रथम कालका विशेष वर्णन	१५५८	हैमवत क्षेत्रका निरूपण	१६९८
दुषमा कालका निरूपण	१५६७	महाहिमवान् पर्वतका निरूपण	१७१७
दुषमसुषमा कालका निरूपण	१५७६	हरिवर्ष क्षेत्रका निरूपण	१७३८
सुषमदुषमा कालका निरूपण	१५९६	निपध पर्वतका निरूपण	१७५०
सुषमा कालका निरूपण	१५९९	विदेह क्षेत्रका विन्यास	१७७४
सुषमसुषमा कालका निरूपण	१६०२	विदेहका विस्तारादि	१७७५
उत्सर्पिणी-अवसर्पिणी कालोंका परिवर्तन	१६०६	विदेहमध्यस्थ मेरु पर्वतका विस्तारादि	१७८०
पांच म्लेच्छखण्ड और विद्याधरश्रेणियोंमें प्रवर्तमान कालका नियम	१६०७	मेरुकी छह परिवर्तियां व उनका प्रमाण	१८०२
उत्सर्पिणी कालके अतिदुषमादि तीन कालोमे क्रमशः बहुत जीवोंकी उत्पत्ति	१६०८	मेरुकी सातवीं परिधि व उसके भेद	१८०४
विकलेन्द्रियोंका नाश और कल्पवृक्षोंकी उत्पत्ति	१६१०	मेरुके मूलभागादिकी वज्रादिरूपता	१८०७
विकलेन्द्रिय जीवोंकी उत्पत्ति व वृद्धि	१६१२	मेरुसम्बन्धी चार वन	१८०८
हुण्डावसर्पिणी और उसके चिह्न	१६१५	मेरुशिखरका विस्तार व परिधि	१८१०
हिमवान् पर्वतका उत्सेध, अवगाह और विस्तार	१६२४	मेरुशिखरस्थ पाण्डुक् वनका वर्णन	१८११
हिमवान् पर्वत की उत्तरजीवा	१६२५	सौमनस वनका वर्णन	१९३७
,, उत्तरमे धनुषपृष्ठ	१६२६	नन्दन वनका वर्णन	१९८८
,, चूलिका	१६२७	भद्रशाल वन व उसका विस्तारादि	२००१
,, पार्श्वभुजा	१६२८	सौमनसादि चार गजदन्तोंका निरूपण	२०१२
,, वेदियां व वनखण्ड	१६२९	सौमनसपर्वतस्थ सात कूटोंका वर्णन	२०३०
		विद्युत्प्रभपर्वतस्थ नौ कूटोंका वर्णन	२०४५
		विद्युत्प्रभपर्वतमे स्थित गुफाका निर्देश	२०५५
		गन्धमादनपर्वतस्थ सात कूटोंका वर्णन	२०५७
		माल्यवान्पर्वतस्थ नौ कूटोंका वर्णन	२०६०
		माल्यवान् पर्वतमें स्थित गुफाका निर्देश	२०६३

विषय	गाथा	विषय	गाथा
सीतोदा नदीका निरूपण	२०६५	सीता-सीतोदाके दोनों तटोपर स्थित	
यमकूट और मेघकूट नामक यमक		जिनप्रतिमाओका निर्देश	२३०५
पर्वतोका निरूपण	२०७५	सोलह गजदन्तगिरियोका वर्णन	२३०७
यमक और मेघकूटके आगे पांच		बारह विभंगनदियोका वर्णन	२३१२
द्रहोका निरूपण	२०८९	देवारण्यका निरूपण	२३१५
काचनशैलोका निरूपण	२०९४	भूतारण्यका निरूपण	२३२५
भद्रशालवेदी	२१००	नीलगिरिका वर्णन	२३२७
सिद्धिक व अंजन नामक दो दिग्गजेन्द्र		रम्यक विजयका वर्णन	२३३५
शैल	२१०३	रुक्मि गिरिका वर्णन	२३४०
सीतोदाके पश्चिम व उत्तर तटपर		हैरण्यवत विजयका वर्णन	२३५०
स्थित जिनभवनका निर्देश	२१०९	शिखरी गिरिका वर्णन	२३५५
कुमुदशैल व पलाशगिरि	२११२	ऐरावत क्षेत्रका वर्णन	२३६५
भद्रशालवनवेदी	२११४	धनुपाकार क्षेत्रके क्षेत्रफल निकालनेका	
सीता नदीका वर्णन	२११६	विधान	२३७४
चित्रनग व विचित्रकूट नामक यमक		भरत क्षेत्रका क्षेत्रफल	२३७५
गिरियोका निर्देश	२१२३	निषध पर्वतका क्षेत्रफल	२३७६
द्रहपंचक	२१२५	विदेह क्षेत्रका क्षेत्रफल	२३७७
भद्रशालवेदी	२१२७	नीलान्त ऐरावतक्षेत्रादिका क्षेत्रफल	२३७८
रोचन व अवतंसकूट नामक दिग्गजेन्द्र	२१३०	जम्बूद्वीपका क्षेत्रफल	२३७९
सीताके पूर्व व दक्षिण तटपर स्थित		जम्बूद्वीपस्थ नदियोंकी संख्या	२३८०
जिनभवनका निर्देश	२१३२	कुण्डोका प्रमाण	२३८६
पद्मोत्तर व नीलगिरि	२१३४	कुण्डोके भवनोमे रहनेवाले व्यन्तरदेव	२३८७
मतान्तरसे द्रहपंचकका निर्देश	२१३६	वेदियोकी संख्या व उत्सेधादि	२३८८
देवकुरुक्षेत्रकी स्थिति व लंबाई आदि	२१३८	जिनभवनोंकी संख्या	२३९२
शाल्मलीवृक्ष व उसके परिवारवृक्षादि	२१४६	कुलशैलादिकोंकी संख्या	२३९४
उत्तरकुरु व उसकी लंबाई आदि	२१९१	लवणसमुद्र	२३९८
जम्बूवृक्ष व उसके परिवारवृक्षादि	२१९४	लवणसमुद्रमे पातालोका निरूपण	२४०८
पूर्वापरविदेहोमें विजयादिकोका निर्देश	२१९९	मतान्तरसे जलशिखरपर लवणसमुद्रका	
विजयादिकोका विस्तारादि	२२१७	विस्तार	२४४८
कच्छदेशका निरूपण	२२३३	लवणसमुद्रके दोनों तटों व शिखरपर	
शेष विजयोंका निरूपण	२२९२	स्थित नगरियोंका वर्णन	२४४९

विषय	गाथा	विषय	गाथा
पाताल्लोके पार्श्वभागोंमें स्थित आठ पर्वतोंका निरूपण	२४५७	दोनो भरत और दोनो ऐरावत क्षेत्रोंकी स्थिति	२५५२
लवणसमुद्रस्थ सूर्यद्वीपादिकोंका निर्देश	२४७१	विजयोका आकार	२५५३
अड़तालीस कुमानुषद्वीप व उनमें रहनेवाले कुमानुषोंका निरूपण	२४७८	कुलपर्वतोंका विस्तार	२५५६
लवणसमुद्रस्थ मत्स्यादिकोंकी अव-गाहना	२५१६	इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार	२५५९
लवणसमुद्रकी जगतीका निरूपण	२५१९	धातकीखण्डमें गिरिरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२५६०
बलयाकार क्षेत्रसम्बन्धी सूक्ष्म क्षेत्रफलके निकालनेका विधान	२५२१	आदिम, मध्यम और बाह्य सूचीके निकालनेका विधान	२५६१
लवणसमुद्रके क्षेत्रफलका प्रमाण	२५२३	अभीष्ट सूचीकी परिधिके निकालनेका विधान	२५६२
जम्बूद्वीप व लवणसमुद्रके सम्मिलित क्षेत्रफलका प्रमाण	२५२४	धातकीखण्डकी अभ्यन्तर परिधि	२५६३
जम्बूद्वीपप्रमाण खण्डोंके निकालनेका विधान	२५२५	” मध्यम ”	२५६४
लवणसमुद्रके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२५२६	” बाह्य ”	२५६५
धातकीखण्डद्वीप	२५२७	सब विजयोंका समस्त क्षेत्र	२५६६
धातकीखण्डद्वीपके वर्णनमें सोलह अंतराधिकार	२५२८	तीनों स्थानोंमें भरतक्षेत्रके विस्तारके निकालनेका विधान	२५६७
धातकीखण्डद्वीपकी जगती	२५३१	भरतादिकोंके विस्तारमें हानि-वृद्धिका प्रमाण	२५६८
इष्वाकार पर्वतोंका निरूपण	२५३२	भरतक्षेत्रका अभ्यन्तर विस्तार	२५६९
धातकीखण्डस्थ जिनभवन व व्यन्तर-प्रासादोंका सादृश्य	२५४०	हैमवतादिक क्षेत्रोंका विस्तार	२५७०
धातकीखण्डमें विजयादिकोंका विन्यास	२५४१	भरतक्षेत्रका मध्यम विस्तार	२५७१
दोनों द्वीपोंमें विजयादिकोंका सादृश्य	२५४४	” बाह्य ”	२५७२
विजयार्द्ध पर्वतादिकोंका विस्तार	२५४६	पद्मद्रह और पुण्डरीकद्रहसे निर्गत नदियोंका पर्वतके ऊपर गमन	२५७३
मतान्तरसे दोनों द्वीपोंके पर्वतादिकोंके अवगाहादिकी सदृशता	२५४७	मंदरपर्वतोंका निरूपण	२५७५
बारह कुलपर्वत और चार दीर्घ विजयार्द्धोंकी स्थिति व आकार	२५४८	गजदन्तोंकी लम्बाई	२५९१
विजयादिकोंके नाम	२५५१	कुरुक्षेत्रोंका धनुःपृष्ठ	२५९३
		कुरुक्षेत्रोंकी जीवा	२५९४
		कुरुक्षेत्रोंका ऋजु बाण	२५९५
		” वृत्तविस्तार	२५९६
		ऋजु बाणके निकालनेका विधान	२५९७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
वृत्तविस्तारके निकालनेका विधान	२५९८	भरतादि क्षेत्रोका क्षेत्रफल	२७१०
कुरुक्षेत्रके वक्र बाणका प्रमाण	२५९९	धातकीखण्डके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२७१४
धातकीवृक्ष व उनके परिवारवृक्षोका निरूपण	२६००	विजयादिकोका शेष वर्णन	२७१५
मेरु आदिकोके विस्तारका निरूपण	२६०४	भरतादि अधिकारोका निरूपण	२७१६
विजयादिकोका विस्तार -	२६१०	कालोदसमुद्र व उसमें स्थित द्वीपोंकी संख्या और विष्कम्भादि	२७१८
कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची	२६१५	इन द्वीपोमे स्थित कुमानुषोका निरूपण	२७२७
वृत्त क्षेत्रकी परिधिके निकालनेका विधान और कच्छा व गन्धमालिनीकी सूचीकी परिधिका प्रमाण	२६१७	कालोदके बाह्य भागमें स्थित कुमानुष-द्वीपोका निरूपण	२७३५
पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२६१८	कालोदसमुद्रका क्षेत्रफल	२७३७
विदेहकी लम्बाईके निकालनेका विधान व उसका प्रमाण	२६१९	कालोदसमुद्रके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२७३८
कच्छादेशकी लम्बाईका प्रमाण	२६२१	कालोदसमुद्रकी बाह्य परिधि	२७३९
निज निज स्थानमें विदेहार्धका विस्तार	२६२३	कालोदसमुद्रस्थ मत्स्योकी दीर्घतादि	२७४०
विजयादिकोकी विस्तारवृद्धिका प्रमाण	२६२५	पुष्करवरद्वीप	२७४४
विजयादिकोकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लम्बाईके जाननेका उपाय	२६२९	पुष्करद्वीपके वर्णनमें सोलह अन्त-राधिकारोका निर्देश	२७४५
कच्छादिकोकी तीनों लम्बाइयोका प्रमाण	२६३१	मानुषोत्तर शैल व उसका उत्सेधादि	२७४८
पद्मा व मंगलावतीकी सूची और परिधिका प्रमाण	२६६५	समवृत्त क्षेत्रके क्षेत्रफल निकालनेका विधान	२७६१
पूर्वापर विदेहोकी लंबाई	२६६७	मानुषोत्तरसहित मनुष्यलोकका क्षेत्रफल	२७६२
पद्मा व मंगलावतीकी उत्कृष्ट लंबाई	२६६९	वल्याकार क्षेत्रके क्षेत्रफल निकाल-नेका विधान	२७६३
पद्मादि देशोंकी तीनों लंबाइयोंका प्रमाण	२६७०	मानुषोत्तर पर्वतका क्षेत्रफल	२७६४
हिमवदादि बारह कुलाचलोका क्षेत्रफल	२७०४	मानुषोत्तरपर्वतस्थ बाईस कूटोका निरूपण	२७६५
दो इष्वाकार पर्वतोंका क्षेत्रफल	२७०७	पुष्करार्द्धमें इष्वाकार पर्वतोंकी स्थिति	२७८४
चौदह पर्वतोंका समस्त क्षेत्रफल	२७०८	दोनो इष्वाकारोंके अन्तरालमें स्थित विजयादिकोका आकार व संख्या	२७८५
धातकीखण्डका समस्त क्षेत्रफल	२७०९	तीन द्वीपोमे विजयादिकोकी समानता	२७८८

विषय	गाथा	विषय	गाथा
कुलपर्वतादिकोंका विस्तारादि	२७९०	कच्छा व गन्धमालिनीके पास विदेह-	
पुष्करार्द्धमें चार विजयार्द्ध व बारह		की लम्बाईका प्रमाण	२८३४
कुलपर्वतोंका निरूपण	२७९२	कच्छा व गन्धमालिनीकी आदिम	
विजयादिकोंके नाम	२७९४	लम्बाई	२८३६
दोनों भरत व ऐरावत क्षेत्रोंकी स्थिति	२७९५	विजयादिकोंकी विस्तारवृद्धिका प्रमाण	२८३८
सब विजयोंकी स्थिति व आकार	२७९६	कच्छादिकोंकी आदिम, मध्यम व	
कुलाचल व इष्वाकार पर्वतोंका विष्कम्भ	२७९८	अन्तिम लम्बाईका प्रमाण	२८४४
पुष्करार्द्धमें पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२८०१	पद्मा व मंगलावतीकी सूची	२८७९
भरतादिक क्षेत्रोंके आदिम, मध्यम		पद्मादिकोंकी आदिम, मध्यम व	
और अन्तिम विष्कम्भके लानेका		अन्तिम लम्बाईका प्रमाण	२८८०
विधान	२८०२	हिमवान् पर्वतका क्षेत्रफल	२९१४
भरतादिक क्षेत्रोंके विष्कम्भमें हानि-		चौदह पर्वतोंसे रुद्ध क्षेत्रका क्षेत्रफल	२९१५
वृद्धिका प्रमाण	२८०४	पुष्करार्द्धद्वीपका समस्त क्षेत्रफल	२९१७
भरतादिकोंका अभ्यन्तर विस्तार	२८०५	पर्वतरहित पुष्करार्द्धका क्षेत्रफल	२९१८
भरतक्षेत्रका बाह्य विस्तार	२८०९	भरतादिकोंका क्षेत्रफल	२९१९
पद्मद्रह व पुण्डरीकद्रहसे निकली हुई		पुष्करार्द्धके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२९२२
नदियोंके पर्वतपर जानेका प्रमाण	२८१०	मनुष्योंकी स्थिति	२९२३
पुष्करार्द्धद्वीपमें स्थित मेरुओंका निरूपण	२८१२	भरतादिक शेष अन्तराधिकार	२९२४
मेरुओंके अभ्यन्तर व बाह्य भागमें		मनुष्योंके भेद व उनकी संख्या	२९२५
स्थित चार गजदन्तोंकी लंबाई	२८१३	मनुष्योंमें अल्पबहुत्वका निरूपण	२९३१
कुरुक्षेत्रके धनुष, ऋजु बाण और		गुणस्थानादिकोंका निरूपण	२९३५
जीवाका प्रमाण	२८१५	मनुष्योंकी गत्यन्तरप्राप्ति	२९४४
वृत्तविष्कम्भके निकालनेका विधान	२८१८	मनुष्यायुका बन्ध	२९४६
कुरुक्षेत्रका वृत्तविष्कम्भ व वक्र बाण	२८१९	मनुष्योंमें योनियोंका निरूपण	२९४८
भद्रशालवनका विस्तार	२८२१	सुख-दुखका निरूपण	२९५४
मेर्वादिकोंके पूर्वापरविस्तारका प्रमाण	२८२३	सम्यक्त्वप्राप्तिके कारण	२९५५
मेर्वादिकोंके विस्तारके निकालनेका		मुक्तिगमनका अन्तर	२९५७
विधान	२८२९	मुक्त जीवोंका प्रमाण	२९६०
कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची व		अधिकारान्त मंगल	२९६१
उसकी परिधि	२८३१		



जदिवसहाइरिय-विरइदा

तिलोयपण्णत्ती

[पढमो महाधियारो]

‘अट्टविहकम्मवियला गिट्टियकज्जा पणट्टसंसारा । दिट्ठसयलत्थसारा सिद्धा सिद्धिं मम दिसंतु ॥ १
घणवाइकम्ममहणा तिट्ठवणवरभव्वकमलमत्तंडा । अरिहा ‘अणंतणागे अणुवमसोक्खा जयंतु जए ॥ २
पंचमहव्वयतुंगा तक्कालियसपरसमयसुदधारा । णाणागुणगणभरिया आइरिया मम पसीदंतु’ ॥ ३
अण्णणघोरतिमिरे’ दुरंततीरमिह हिंडमाणाणं । भवियाणुज्जोययरा’ उवज्झया वरमदिं देंतु’ ॥ ४
थिरभरियसीलमाला’ वक्कयराया जसोहपडहत्था । बडुविणयभूसियंगा सुहाइं साहू पयच्छंतु ॥ ५
एवं वरपंचगुरू तियरणसुद्धेण णमंसिऊणाहं । भव्वजणाण पदीवं वोच्छामि तिलोयपण्णत्तिं ॥ ६

जो आठ प्रकार के कर्मोंसे विकल अर्थात् रहित है, करने योग्य कार्योंको कर चुके हैं अर्थात् कृतकृत्य है, जिनका जन्म-मरण रूप संसार नष्ट हो चुका है, और जिन्होंने सम्पूर्ण पदार्थोंके सारको देख लिया है अर्थात् जो सर्वज्ञ हैं, ऐसे सिद्ध परमेष्ठी मेरे लिये सिद्धि प्रदान करें ॥ १ ॥

जो प्रबल धातिया कर्मोंका मथन करनेवाले है, तीन लोकके उत्कृष्ट भव्य जीवरूपी कमलों के विकसित करनेमें मार्तण्ड अर्थात् सूर्य के समान हैं, अनंतज्ञानी हैं, और अनुपम सुखका अनुभव करनेवाले है, ऐसे अरिहन्त भगवान् जगमें जयवन्त होवे ॥ २ ॥

जो श्रेष्ठ पांच महाव्रतो से उन्नत है, तत्कालीन स्वसमय और परसमयरूप श्रुतके धारण करनेवाले हैं, और नाना गुणोंके समूहसे भरपूर है, ऐसे आचार्य महाराज मुझपर प्रसन्न होवे ॥ ३ ॥

दुर्गम है तीर जिसका ऐसे अज्ञानरूपी घोर अन्धकारमें भटकते हुए भव्य जीवोंको ज्ञान-रूपी प्रकाश प्रदान करनेवाले उपाध्याय परमेष्ठी मुझे उत्कृष्ट बुद्धि प्रदान करें ॥ ४ ॥

शीलव्रतोंकी मालाको दृढ़तापूर्वक धारण करनेवाले, रागसे रहित, अपने यश के समूहसे परिपूर्ण और विविध प्रकारके विनयसे विभूषित शरीरवाले साधु परमेष्ठी मुझे सुख प्रदान करें ॥ ५ ॥

इस प्रकार मैं तीन करण अर्थात् मन, वचन और कायकी शुद्धिपूर्वक पाचों परमेष्ठियोंको नमस्कार करके भव्य जनोके लिये दीपकके समान लोकके स्वरूपको दिखलानेवाले इस ‘त्रिलोकप्रज्ञप्ति’ ग्रन्थको कहता हूं ॥ ६ ॥

१ ब ओं नम सिद्धेभ्य, २ ओं नमः सिद्धेभ्य २ [अणतणाणा]. ३ द पसीयतु. ४ द °तिमिरं, ५ °तिमिर- ५ द °णुज्जोययरा. ६ द दिंतु. ७ ब सिलामाला.

मंगलकारणहेदू सत्थस्स पमाणणामकत्तारा । पढमं चिय कहिदव्वा एसा आइरियपरिभासा ॥ ७
 पुण्णं पूदपवित्ता पसत्थसिवभद्वेसमकल्लाणा । सुहसोक्खादी सव्वे णिडिठ्ठा मंगलस्स पजाया ॥ ८
 गालयदि विणासयदे घादेदि दहेदि हंति सोधयदे । विद्धंसेदि मलाइ जम्हा तम्हा य मंगल भणिदं ॥ ९
 द्रोणिण वियप्पा होति हु मलस्स इम दव्वभावभेएहि । दव्वमलं दुविहप्पं बाहिरमव्वभंतरं चेय ॥ १०
 'सेदमलरेणुकदमपहुदी बाहिरमल ससुहिट्ठं । पुणुं दिठ्ठजीवपदेसे णिबधरूवाइ पयडिठिदिआई' ॥ ११
 'अणुभागपदेसाइं चउहिं पत्तेक्कभेज्जमाण तु । णाणावरणप्पहुदीअट्टविह कम्ममखिलपावरयं ॥ १२
 अव्वभतरदव्वमल जीवपदेसे 'णिबद्धमिदि हेदो । आवमलं णादव्वं अणाणदंसणादिपरिणामो ॥ १३
 अहवा बहुभेयगय णाणावरणादिदव्वभावमलभेदा । ताइ गालेइ पुढ जदो तदो मंगल भणिद ॥ १४
 अहवा मगं सोक्ख लादि हु गेण्हेदि मंगलं तम्हा । एदेण कज्जमिद्धि मंगाइ गच्छेदि' गंथकत्तारो ॥ १५
 पुव्व आइरिणहि मंगलपुव्वं च वाचिदं भणिद' । तं लादि हु आदत्ते जदो तदो मंगलं पवरं ॥ १६

शास्त्रके मङ्गल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इन छह अविकारोका वर्णन शास्त्र-
 व्याख्यानसे पूर्व ही करना चाहिये; यह आचार्योंकी परिभाषा या पद्धति है ॥ ७ ॥

पुण्य, पूत, पवित्र, प्रशस्त, शिव, भद्र, क्षेम, कल्याण, शुभ, और सौख्य, इत्यादिक सब
 मङ्गलके ही पर्याय अर्थात् समानार्थक शब्द कहे गये हैं ॥ ८ ॥

क्योंकि यह मलोको गलाता है, विनष्ट करता है, घातता है, दहन करता है, हनता है,
 शुद्ध करता है और विध्वंस करता है, इसीलिये इसे 'मङ्गल' कहा गया है ॥ ९ ॥

द्रव्य और भावके भेदसे इस मलके दो भेद हैं । इनमेसे द्रव्यमल भी दो प्रकारका है;
 एक बाह्य द्रव्यमल, और दूसरा आभ्यन्तर द्रव्यमल ॥ १० ॥

स्वेद, मल, रेणु (धूलि), कर्दम (कीचड), इत्यादिक बाह्य द्रव्यमल कहा गया है ।
 और दृढरूपसे जीवके प्रदेशोमे एक क्षेत्रावगाहरूप बन्धको प्राप्त, तथा प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और
 प्रदेश, इन चार बन्धके भेदोसे हर एक भेदको प्राप्त होनेवाला ऐसा ज्ञानावरणादि आठ प्रकारका सम्पूर्ण
 कर्मरूपी पापज चूकि जीवके प्रदेशोमे सम्बद्ध है, इस हेतुसे वह (ज्ञानावरणादि कर्मरज) आभ्यन्तर
 द्रव्यमल है । अज्ञान, अदर्शन इत्यादिक जीवके परिणामोको भावमल समझना चाहिये ॥ ११—१३ ॥

अथवा, ज्ञानावरणादिक द्रव्यमलके और ज्ञानावरणादिक भावमलके भेदसे मलके अनेक
 भेद हैं; उन्हे चूकि यह पृथक् गलाता है, अर्थात् नष्ट करता है, इसीलिये यह 'मंगल' कहा
 गया है ॥ १४ ॥

अथवा, चूकि यह मगको अर्थात् सुखको लाता है, इसलिये भी इसे 'मंगल' समझना
 चाहिये । इसीके द्वारा ग्रथकर्ता अपने कार्यकी सिद्धिपर पहुच जाता है ॥ १५ ॥

पूर्वमे आचार्योंद्वारा मङ्गलपूर्वक ही शास्त्रका पठन-पाठन हुआ है । उसीको निश्चयसे
 लाता है, अर्थात् ग्रहण कराता है, इसीलिये यह मंगल श्रेष्ठ है ॥ १६ ॥

१ द सीदजलरेणुं २ द पुण ३ ब ठिदिआइ ४ द अणुभावपदेसाई ५ ब णिबधमिदि.
 ६ द गत्थेदिसिगथं, ब मंगलगत्थेदि ७ द वाचिय भणिय.

पावं मलं ति भण्णइ उवचारसरुवण जीवाणं । तं गालेदि विणासं णेदि त्ति भणंति मंगलं केई ॥ १७
 णामणिट्ठावणा दो दव्वखेत्ताणि कालभावा य । इय छब्भेय भणियं मंगलमागदसंजगण ॥ १८
 अरहाणं सिद्धाणं आइरियउवज्झयाइसाहूणं^१ । णामाई णाममंगलमुद्धिं वीयराइदि ॥ १९
 ठावणमंगलमेदं अकट्ठिमाकट्ठिमाणि जिगबिबा । सूरिउवज्झयसाहूदेहाणि हु दव्वमंगलयं ॥ २०
 गुणपरिणदासण परिणिक्कमणं केवलस्स णाणस्स । उप्पत्ती इयपहुदी बहुभेयं खेत्तमंगलय ॥ २१
 एदस्स उदाहरणं पावाणगरुज्जयंतचंपादी । आउट्टहत्थपहुदी पणुवीसब्भइयपणसयधणूणि ॥ २२
 देहअवट्ठिदकेवलणाणावट्टुइगयणदेसो वा । 'सेट्ठिवणमेत्तअपपदेसगदलोयपूरणापुण्णा'^२ ॥ २३
 विस्साणं^३ लोयाणं होदि पदेसा वि मंगलं खेत्त । जस्सिं काले केवलणाणादिमंगलं परिणमति ॥ २४
 परिणिक्कमण केवलणाणुब्भवणिव्हुइप्पवेसादी । पायमलगाळणादो पणत्तं कालमंगलं एदं ॥ २५

जीवोंके पापको उपचारसे मल कहा जाता है । उसे यह मंगल गलता है, विनाशको प्राप्त करता है, इस कारण भी कोई कोई आचार्य इसे मंगल कहते हैं ॥ १७ ॥

आनन्दको उत्पन्न करनेवाला यह मंगल नाम और स्थापना ये दो, तथा द्रव्य, क्षेत्र, काल और भाव (ये चार), इस प्रकार छह भेदरूप कहा गया है ॥ १८ ॥

वीतराग भगवान्ने अरिहंत, सिद्ध, आचार्य, उपाध्याय और साधु, इनके नामोंको नाममंगल कहा है ॥ १९ ॥

जिन भगवान्के जो अकृत्रिम और कृत्रिम प्रतिबिम्ब हैं, वे सब स्थापनामंगल हैं । तथा आचार्य, उपाध्याय और साधुके शरीर द्रव्यमंगल हैं ॥ २० ॥

गुणपरिणत आसनक्षेत्र, अर्थात् जहापर योगासन, वीरासन आदि विविध आसनोंसे तदनुकूल ध्यानाभ्यास आदि अनेक गुण प्राप्त क्रिये गये हो ऐसा क्षेत्र, परिनिष्क्रमण अर्थात् दीक्षाका क्षेत्र, केवलज्ञानोत्पत्ति-क्षेत्र, इत्यादिरूपसे क्षेत्रमंगल बहुत प्रकारका है ॥ २१ ॥

इस क्षेत्रमंगलके उदाहरण पावानगर, ऊर्जयन्त (गिरनार पर्वत) और चम्पापुर आदि हैं । अथवा, साढ़े तीन हाथसे लेकर पांचसौ पच्चीस धनुषप्रमाण शरीरमें स्थित और केवलज्ञानसे व्याप्त आकाश-प्रदेशोको क्षेत्रमंगल समझना चाहिये । अथवा, जगश्रेणीके घनमात्र अर्थात् लोकप्रमाण आत्माके प्रदेशोंसे लोकपूरणसमुद्धान द्वारा पूरित सभी (ऊर्ध्व, अवो व तिर्यक्) लोकोंके प्रदेश भी क्षेत्रमंगल है ।

जिस कालमें जीव केवलज्ञानादिरूप मंगलमय पर्यायको प्राप्त करता है उसको, तथा परिनिष्क्रमण अर्थात् दीक्षाकाल, केवलज्ञानके उद्भवका काल, और निवृत्ति अर्थात् मोक्षके प्रवेशका काल, यह सब पापरूपी मलके गलनेका कारण होनेसे कालमंगल कहा गया है ॥ २२-२५ ॥

१ ब उवज्झयाइ^१. २ द सेट्ठिवणमेत्तअपपदेसजद. ३ व पूरण पुण्ण. ४ द व विण्णास.

एवं अण्येभ्यं हवेदि तं कालमंगलं पवरं । जिणमहिमासंबंधं णंदीसरदीवपहुदीओ ॥ २६
 मंगलपजाएहिं उवलक्खियजीवदव्वमेत्तं च । भावं मंगलमेदं पढियं सत्थादिमज्झयंतेसु ॥ २७
 पुण्विल्लाहरिणहिं उत्तो सत्थाण मंगलं जो सो^१ । आइस्मि मज्झअवसाणे य सुणियमेण कायव्वो ॥ २८
 पढमे मंगलवयणे सिस्सा सत्थस्स पारगा होंति । मज्झिग्गे णीविग्घं विज्जा विज्जाफलं चरिमे ॥ २९
 णासदि विग्घं भेददि यंहो दुट्ठा सुरा^२ ण लंघंति । इट्ठो अत्थो^३ लब्भइ जिणणामग्गहणमेत्तेण ॥ ३०
 सत्थादिमज्झअवसाणएसु जिणतोत्तमंगलुच्चारो । णासइ णिस्सेसाइं विग्घाइं रवि व्व तिमिराइं ॥ ३१

। इदि मंगलं गदं ।

विविहवियप्पं लोणं बहुभेयप्पमाणदो^४ भव्वा । जाणंति त्ति णिमित्तं कहिदं गंथावतारस्स ॥ ३२
 केवलणाणदिवायरकिरणकलावाडु यत्थअवदारो^५ । गणधरदेवे गंधुप्पत्ति हु सो हंदि सजादो^६ ॥ ३३

इसप्रकार जिनमहिमासे सम्बन्ध रखनेवाला वह श्रेष्ठ कालमंगल अनेक भेदरूप है, जैसे मन्दीश्वर द्वीपसवथी पर्व आदि ॥ २६ ॥

वर्तमानमें मंगलरूप पर्यायोसे परिणत जो शुद्ध जीवद्रव्य है वह भावमंगल है । ऐसे अनेक भेदरूप यह मंगल शास्त्रके आदि, मध्य और अन्तमे पढा गया है ॥ २७ ॥

पूर्वकालीन आचार्योंने जो शास्त्रोका मंगल कहा है उस मंगलको नियमसे शास्त्रोके आदि, मध्य और अन्तमे करना ही चाहिये ॥ २८ ॥

शास्त्रके आदिमे मंगलके पढ़नेपर शिष्यलोग शास्त्रके पारगामी होते हैं, मध्यमें मङ्गलके करनेपर निर्विघ्न विद्याकी प्राप्ति होती है, और अन्तमें मंगलके करनेपर विद्याका फल प्राप्त होता है ॥ २९ ॥

जिनभगवान्के नामके ग्रहण करनेमात्रसे विघ्न नष्ट हो जाते हैं, पाप खण्डित होता है, दुष्ट देव लंघते नहीं, अर्थात् किसी प्रकारका उपद्रव नहीं करने, और इष्ट अर्थकी प्राप्ति होती है ॥ ३० ॥

शास्त्रके आदि, मध्य और अन्तमे किया गया जिनस्तोत्ररूप मङ्गलका उच्चारण सम्पूर्ण विघ्नोंको उसीप्रकार नष्ट करदेता है जिसप्रकार सूर्य अंधकारको ॥ ३१ ॥

इसप्रकार मंगलका कथन समाप्त हुआ ।

नाना भेदरूप लोकको भव्य जीव अनेक प्रकारके प्रमाणोसे जान जाय, यह इस त्रिलोकप्रज्ञप्तिरूप ग्रन्थके अवतारका निमित्त कहा गया है ॥ ३२ ॥

केवलज्ञानरूपी सूर्यकी किरणोके समूहसे श्रुतेके अर्थका अवतार हुआ, तथा गणधरदेवकेद्वारा ग्रंथकी उत्पत्ति हुई । इस प्रकार कल्याणकारी श्रुतकी उत्पत्ति हुई ॥ ३३ ॥

१ द पच्चियपच्चादि, ब पच्चियसत्थादि^० । २ द ब संठाणमंगलंघोसो । ३ द दुट्ठासुत्ताण, ब दुट्ठासुत्ताण । ४ द ब लब्धो । ५ ब भेयपमाणदो । ६ द अवहारो, ब अवहारो । ७ द गणधरदेवें । ८ द सोहति सजादो, ब सोहति सो जादो ।

छहव्वणवपयत्थे सुदण्णाणंदुमणिकिरणसत्तीए । देक्खंतु भव्वजीवा अण्णाणतमेण मंछण्णा ॥ ३४

। णिमित्तं गदं ।

हुविहो हवेदि हेदू तिलोयपण्णात्तिगंथयज्झयणे^१ । जिणवरवयणुद्धिट्ठो पच्चक्खपरोक्खभेएहिं ॥ ३५

सक्खापच्चक्खपरंपच्चक्खा दोणिण होदि^२ पच्चक्खा । अण्णाणस्स विणासं णाणदिवायरस्स उप्पत्ती ॥ ३६

देवमणुस्सादीहि सत्तत्तममच्चणप्पयाराणि । पडिसमयमसखेज्जयगुणसेठिकम्मणिज्जरणं ॥ ३७

इय सक्खापच्चक्खं पच्चक्खपरंपरं च णादव्वं । सिस्सपडिसिस्सपहुदीहि सददममच्चणपयारं ॥ ३८

दोभेद च परोक्ख अभुदयसोक्खाहं मोक्खसोक्खाह । सादादिविविहसुपरसत्थकम्मतिव्वाणुभाणउदएहिं^३ ॥ ३९

इदपडिदिदिगिदयत्तेत्तीसामरसमाणपहुदिसुहं^४ । राजाहिराजमहराजद्वमंडलिमडलयाणं ॥ ४०

महमडलियाणं अद्धचक्किचक्कहरितित्थयरसोक्ख । अट्टारसमेत्ताणं सामी सेणाणं भत्तिजुत्ताणं ॥ ४१

बररयणमउडधारी सेवयमाणण वत्ति तह अट्ठं^५ । देता हवेदि राजा जितसत्तु समरसवट्ठे ॥ ४२

अज्ञानरूप अँवेरेसे आच्छन्न हुए मव्य जीव श्रुतज्ञानरूपी बुमणि अर्थात् सूर्यकी किरणोकी शक्तिसे छह द्रव्य और नौ पदार्थोको देखे, अर्थात् जाने, (यही ग्रंथके अवतारका निमित्त है) ॥ ३४ ॥

इसप्रकार निमित्तका कथन समाप्त हुआ ।

त्रिलोकप्रज्ञप्ति ग्रन्थके अध्ययनमे, जिनेन्द्र देवके वचनोसे उपदिष्ट हेतु, प्रत्यक्ष और परोक्षके भेदसे दो प्रकारका है ॥ ३५ ॥

प्रत्यक्ष हेतु साक्षात् प्रत्यक्ष और परंपरा प्रत्यक्षके भेदसे दो प्रकारका है । अज्ञानका विनाश, ज्ञानरूपी दिवाकरकी उत्पत्ति, देव और मनुष्यादिकोकेद्वारा निरन्तर कीजानेवाली विविध प्रकारकी अभ्यर्चना अर्थात् पूजा, और प्रत्येक समयमे असख्यात गुणश्रेणीरूपसे होनेवाली कर्मोकी निर्जरा, इसे साक्षात् प्रत्यक्षहेतु समझना चाहिये । और शिष्य प्रतिशिष्य आदिके द्वारा निरन्तर अनेक प्रकारसे कीजानेवाली पूजाको परंपरा प्रत्यक्षहेतु जानना चाहिये ॥ ३६-३८ ॥

परोक्ष हेतु भी दो प्रकारका है, एक अभ्युदय सुख और दूसरा मोक्षसुख । सातावेदनीय आदि विविध प्रकारके सुप्रशस्त कर्मोके तीव्र अनुभागेके उदयसे प्राप्त हुआ इन्द्र, प्रतीन्द्र, दिगिन्द्र (लोकपाल) त्रायखिंश व सामानिक आदि देवोका सुख; तथा राजा, अधिराज, महाराज, अर्धमण्डलीक, मण्डलीक, महामण्डलीक, अर्धचक्रा (नारायण-प्रतिनारायण), चक्रधारी (चक्रवर्ती) और तीर्थंकर, इनका सुख अभ्युदयसुख है । जो भक्तियुक्त अठारह प्रकारकी सेनाओका स्वामी है, उत्कृष्ट रत्नोके मुकुटको धारण करनेवाला है, सेवकजनोको वृत्ति (भूमि आदि) तथा अर्थ (धन) प्रदानकरनेवाला है, और समरके संघर्षमे शत्रुओको जीत चुका है, वह राजा है ॥ ३९-४२ ॥

१ ब गथयज्झयणो. २ [होति] ३ [सुपसत्थं] ४ ब तेत्तीससायरपमा^६. ५ द ब सामी-
लेणेण. ६ ब वत्ति दह अट्ठं, ब वत्ति दह अट्ठं.

करितुरयरहाहिवई सेंणवइपदत्तिसेट्टिडवई । सुहक्खत्तियवइसा हवनि तह महयरा पवरा ॥ ४३
 गणरायमंतितलवरपुरोहियामत्तया महामत्ता । बहुनिहपइण्णया य अट्टारस होति सेणीओ' ॥ ४४
 पंचसयरायसामी अहिराजो होदि कित्तिभरिदिदिसो । रायाण जो सहस्सं पालइ सो होदि महाराजो ॥ ४५
 दुसहस्समउडबद्धभुववसहो' तत्थ अद्धमडलिओ । चउराजसहस्साणं अहिणाओ होइ मंडलिओ' ॥ ४६
 महमंडलिओ णामो अट्टसहस्साण अहिवई तागं । रायाणं अद्धचक्की सामी सोलससहस्समेत्ताणं ॥ ४७
 छक्खडभरहणाहो बत्तीससहस्समउडबद्धपहुदीओ । होदि हु सयलंचक्की तित्थयरो सयलभुवणवई ॥ ४८
 । अब्भुदयसोक्खं गदं ।

सोक्खं तित्थयराणं कप्पातीदाण तह य इदियादीद । अत्तिसयमादसमुत्थं णिस्सेयसमणुवमं पवरं ॥ ४९
 । मोक्खसोक्खं गदं ।

सुदणागभावणाण् णाणंमत्तंडकिरणउज्जोओ । आद चंदुज्जलं चरित्तं चित्तं हवेदि भव्वाणं ॥ ५०

हस्ति, तुरंग (घोडा) और रथ, इनके अधिपति, सेनापति, पदाति (पादचारी सेना), श्रेष्ठि (सेठ), दण्डपति, शूद्र, क्षत्रिय, वैश्य, महेत्तर, प्रवर अर्थात् ब्राह्मण, गणराज, मंत्री, तलवर (कोतवाल), पुरोहित, अमात्य और महामात्य व बहुत प्रकारके प्रकीर्णक, ऐसी अठारह प्रकारकी श्रेणियां हैं ॥ ४३-४४ ॥

जो पाचसौ राजाओका स्वामी हो वह अधिराज है । उसकी कीर्ति सारी दिशाओमें फैली रहती है । जो एक हजार राजाओका पालन करता हो वह महाराज है ॥ ४५ ॥

जो दो हजार मुकुटबद्ध भूपोभे वृषभ अर्थात् प्रधान हो (उनका स्वामी हो) वह अर्धमण्डलीक कहलाता है । जो चार हजार राजाओका अधिनाथ हो, वह मण्डलीक कहलाता है ॥ ४६ ॥

जो आठ हजार राजाओका अधिपति हो, उसका नाम महामण्डलीक है । सोलह हजार राजाओका स्वामी अर्धचक्की कहलाता है ॥ ४७ ॥

जो छह खण्डरूप भरतक्षेत्रका स्वामी हो और बत्तीस हजार मुकुटबद्ध राजाओंका तेजस्वी अधिपति हो वह सकलचक्की होता है; व तीर्थंकर समस्त लोकोंका अधिपति कहलाता है ॥ ४८ ॥

इसप्रकार अभ्युदय-सुखका कथन हुआ ।

तीर्थंकर (अरिहन्त), और कल्पातीत अर्थात् सिद्ध, इनके अतीन्द्रिय, अतिशयरूप आत्मोत्पन्न, अनुपम और श्रेष्ठ सुखको निश्रेयस-सुख कहते हैं ॥ ४९ ॥

इसप्रकार मोक्षसुखका कथन हुआ ।

श्रुतज्ञान की भावनासे भव्यजीवोंका आत्मा ज्ञानरूपी सूर्य की किरणोंसे उद्योतरूप अर्थात् प्रकाशमान होता है, और उनका चरित्र और चित्त चन्द्रमाके समान उज्ज्वल होता है ॥ ५० ॥

“ ” “ ” “ ”

१ द व सेंणेओ. २ द बद्धासंवसही. ३ द ब मंडलिओ.

कणयधराधरधीर मूढत्तयविरहिद् हयट्टमल' । जायदि पवयणपढणे सम्महंसणमणुवमाणं ॥ ५१
सुरखेयरमणुवाणं लब्भंति सुहाइ आरिसवभासा' । तत्तो णिव्वाणसुहं णिण्णासिदधानु णट्टमलं ॥ ५२

[हेतु गद]

विविहत्थेहिं अणंतं संखेजं अक्खराण गणणाए । एदं पमाणमुदिदं सिस्साणं मइविकासयरं ॥ ५३
। पमाणं गदं ।

भव्वाण जेण एसा तेलोक्कपयासणे परमदीवा' । तेण गुणणाममुदिदं तिलोयपण्णत्ति णामेणं ॥ ५४
। णाम गदं ।

कत्तारो दुवियप्पो णाड्वो अत्थगंधमेदेहि । दव्वादिच्चउपयारेहि भासिमो अत्थकत्तारं' ॥ ५५
सेदरजाइमलेण रत्तच्छिकडक्खवाणमोक्खेहि । इयपहुदिदेहदोखेहि संतत्तमइसिदसरारो ॥ ५६
आदिमसंहणजुदो समचउरस्संगचारुसंठाणो । दिव्ववरगंधधारो पमाणठिदरोमणखरूवो ॥ ५७

प्रवचन अर्थात् परमागमके पढनेपर सुमेरुपर्वतके समान निश्चल, लोकमूढता, देवमूढता, गुरुमूढता, इन तीन मूढताओसे रहित, और शका-क्राक्षा आदि आठ दोपोसे विमुक्त अनुपम सम्यग्दर्शन-की प्राप्ति होती है ॥ ५१ ॥

आर्प वचनोके अभ्याससे देव, विद्यावर तथा मनुष्योके सुखोकी प्राप्ति होती है, और अन्तमे नोक्कर्ममलसे विहीन, तथा द्रव्यकर्म और उनसे सम्बन्ध रखनेवाले भावकर्मोंसे भी रहित, इसप्रकार त्रिविव मलवर्जित मोक्षसुखकी भी प्राप्ति होती है ॥ ५२ ॥

इसप्रकार हेतुका कथन हुआ ।

श्रुत विविध प्रकारके अर्थोकी अपेक्षा अनन्त है, और अक्षरोकी गणनाकी अपेक्षा सख्यात है । इसप्रकार शिष्योकी बुद्धिको विकसित करनेवाला श्रुतप्रमाण कहा गया है ॥ ५३ ॥

इसप्रकार प्रमाणका वर्णन हुआ ।

क्योकि यह शास्त्र भव्यजीवोके लिये तीनों लोकोंके स्वरूपके प्रकाशित करनेमे दीपके समान है, इसीलिये 'त्रिलोकप्रज्ञप्ति' नामसे इसका यह गुणनाम कहा गया है ॥ ५४ ॥

इसप्रकार नामका कथन हुआ ।

अर्थकर्ता और ग्रन्थकर्ताके भेदसे कर्ता दो प्रकारके समझना चाहिये । इनमेसे द्रव्यादिक चार प्रकारसे अर्थकर्ताका निरूपण करते हैं ॥ ५५ ॥

जिनका शरीर पसीना, रज (धूली) आदि मलसे तथा लाल नेत्र और परको दुख पहुंचाने-वाले कटाक्ष-त्राणोका छोटना इत्यादि शरीरसम्बन्धी दूषणोसे सदा अदूषित है, जो आदिके अर्थात् बज्रर्पभनाराच सहननसे युक्त है, समचतुरस्रस्थानरूप सुन्दर आकृतिसे शोभायमान है, दिव्य और अकृष्ट

गिम्भूसणायुञ्जंरभीदी सोम्माणणादिदिब्वतणू । अट्ठभहियसहस्सप्पमाणवरलक्खणोपेदो ॥ ५८
 अउविहउवसग्गेहिं णिच्चविमुक्को कसायपरिहीणो । छुहपट्टुदिपरिसहेहिं परिचत्तो रायदोसेहिं ॥ ५९
 जोयणपमाणसंठिदतिरियामरमणुवगिवहपडिबोहो । मिदुमधुरगभीरतराविसदविसयसयलभासाहिं^१ ॥ ६०
 अट्ठरस महाभासा खुल्लयभासा वि सत्तसयसंखा । अक्खरअणक्खरप्पय सण्णीजीवाण सयलभासाओ ॥ ६१
 एदासिं भासाणं तालुवदंतोड्ठकंठवावारं । परिहरिय एक्ककालं भव्वजणाणंदकरभासो ॥ ६२
 भावणवेतरजोइसियकप्पवासेहिं केसवबलेहिं । विज्जाहरेहिं चक्किप्पमुहेहिं णरेहिं तिरिण्हिं ॥ ६३
 एदेहिं अण्णेहिं विरचिदचरणारविंदजुगपूजो । दिट्ठसयलट्ठसारो महवीरो अत्थकत्तारो ॥ ६४
 सुरखेयरमणहरणे गुणणामे पंचसेलणयरम्मि^२ । विउलम्मि पव्वदवरे वीरजिणो अट्ठकत्तारो ॥ ६५
 अउरस्सो पुब्बाए रिसिसेलो^३ दाहिणाए वेमारो । णइरिदिदिसाए विउलो दोण्णि तिकोणट्ठिदायारा ॥ ६६
 चावसरिच्छो छिण्णो वरुणाणिलसोमदिसविभागेषु । ईसाणाए पट्ठ वण्णा सव्वे कुसग्गपरियरणा ॥ ६७

सुगन्धिके धारक है, जिनके रोम और नख प्रमाणसे स्थित है अर्थात् वृद्धिसे रहित है, जो भूपण, आयुध, वस्त्र और भीतिसे रहित व सुन्दर मुखादिकसे शोभायमान दिव्य देहसे विभूषित है, शरीरके उत्तम एक हजार आठ लक्षणोंसे युक्त है; देव, मनुष्य, तिर्यच और अचेतनकृत चार प्रकारके उपसर्गोंसे सदा विमुक्त है, कषायोंसे रहित है, क्षुधादिक बाईस परीषहों व राग-द्वेषसे परित्यक्त हैं; मृदु, मधुर, अति गम्भीर और विषयको विशद करनेवाली भाषाओंसे एक योजनप्रमाण समवसरण-सभामें स्थित तिर्यच, देव और मनुष्योंके समूहको प्रतिबोधित करनेवाले हैं, सजी जीवोंकी अक्षर और अनक्षररूप अठारह महाभाषा तथा सातसौ छोटी भाषाओंसे परिणित हुई और तालु, दन्त, ओठ तथा कण्ठके हलन-चलनरूप व्यापारसे रहित होकर एकही समयमें भव्यजनोको आनन्द करनेवाली भाषा (दिव्यध्वनि) के स्वामी है, भवनवासी, व्यन्तर, ज्योतिषी और कल्पवासी देवों के द्वारा तथा नारायण, बलभद्र, विद्याधर और चक्रवर्ती आदि प्रमुख मनुष्य, तिर्यच और अन्य भी ऋषि-महर्षियोंसे जिनके चरणारविन्दयुगलकी पूजा की गयी है, और जिन्होंने सम्पूर्ण पदार्थोंके सारको देख लिया है, ऐसे महावीर भगवान् (द्रव्यकी अपेक्षा) अर्थागमके कर्ता है ॥ ५६-६४ ॥

देव और विद्याधरोंके मनको मोहित करनेवाले और सार्थक नामसे प्रसिद्ध पंचशैल (पांच पहाड़ोंसे सुशोभित) नगर अर्थात् राजगृही नगरमें, पर्वतोंमें श्रेष्ठ विपुलाचल पर्वतपर श्रीवीरजिनेन्द्र (क्षेत्र की अपेक्षा) अर्थ-शास्त्रके कर्ता हुए ॥ ६५ ॥

राजगृह नगरके पूर्वमें चतुष्कोण ऋषिशैल, दक्षिणमें वैभार और नैऋत्य दिशामें विपुलाचल पर्वत है। ये दोनों, वैभार और विपुलाचल, पर्वत त्रिकोण आकृतिसे युक्त है ॥ ६६ ॥

पश्चिम, वायव्य और सोम (उत्तर) दिशामें फैला हुआ धनुषके आकार छिन्ननामका पर्वत है, और ईशान दिशामें पाण्डु नामका पर्वत है। उपर्युक्त पांचों ही पर्वत कुशसमूहसे वेष्टित हैं ॥ ६७ ॥

एत्थावसप्पिणीए चउत्थकालस्स चरिमभागम्मि । तेत्तीसवासअडमासपण्णरसदिवससेमम्मि ॥ ६८
 वसस्स पढममासे सावणणामम्मि बहुलपडिवाए । अभिज्जीगक्खत्तम्मि य उप्पत्ती धम्मतिथस्स ॥ ६९
 सावणबहुले पाडिवरुद्धमुहुत्ते^१ सुहोदये^२ रविणो । अभिजस्स पढमजोए जुगस्स आदी^३ इमस्स पुढं ॥ ७०
 णाणावरणप्पहुदिअणिच्छयववहारपायअतिसयए । सजादेण अणंतणाणेणं दसणसुहेहिं ॥ ७१
 विरिएण तहा खाइयम्मत्तेण पि दाणलाहेहिं । भोगोपभोगणिच्छयववहारेहिं च^४ परिपुण्णो ॥ ७२
 दंसणमोहे णट्टे घादित्तिदए चरित्तमोहम्मि । सम्मत्तणाणदसणवीरियचरियाइ होति खइयाइं ॥ ७३
 जादे अणतणाणे णट्टे छदुमट्ठिदियम्मि^५ णाणम्मि । णवविहपदत्थसारा दिव्वञ्जुणी कहइ सुत्तत्थ ॥ ७४
 अण्णेहिं अणेतहिं गुणेहि जुत्तो त्रिसुद्वचारित्तो । भवभयभंजणदच्छो महवीरो अत्थकत्तारो ॥ ७५
 महवीरभासियत्थो तस्सिं खेत्तम्मि तत्थ काले य । खायोवसमविवड्ठिदचउरमलमईहिं^६ पुण्णेण ॥ ७६
 लोयालोयाग तहा जीवाजीवाग विविहविसयेसु । सदेहणासणत्थ उवगदसिरिवीरचलणमूलेण ॥ ७७

यहां अवसर्पिणीके चतुर्थ कालके अन्तिम भागमे तेतीस वर्ष, आठ माह और पन्द्रह दिन शेष रहनेपर वर्षके श्रावणनामक प्रथम महिनेमे, कृष्ण पक्षकी प्रतिपदाके दिन अभिजित् नक्षत्रके उदित रहनेपर धर्मतीर्थकी उत्पत्ति हुई ॥ ६८-६९ ॥

श्रावणकृष्णा पडिवाके दिन रुद्रमुहूर्तके रहने हुए सूर्यका शुभ उदय होनेपर अभिजित् नक्षत्रके प्रथम योगमे इस युग का प्रारम्भ हुआ, यह स्पष्ट है ॥ ७० ॥

ज्ञानावरणादि चार घातिया कर्मोंके निश्चय और व्यवहाररूप विनाशके कारणोंकी प्रकर्षता होनेपर उत्पन्न हुए अनन्तज्ञान, अनन्तदर्शन, अनन्तसुख और अनन्तवीर्य, इन चार अनन्तचतुष्टय, तथा क्षायिकसम्यक्त्व, क्षायिकदान, क्षायिकलभ, क्षायिकभोग और क्षायिकउपभोग, इसप्रकार नव लब्धियोंके निश्चय एवं व्यवहारस्वरूपसे परिपूर्ण हुए ॥ ७१-७२ ॥

दर्शनमोह, तीन घातिया (ज्ञानावरण, दर्शनावरण, अन्तराय) और चारित्रमोहके नष्ट होनेपर क्रमसे सम्यक्त्व, ज्ञान, दर्शन, वीर्य और चारित्र, ये पांच क्षायिक भाव प्राप्त होते हैं ॥ ७३ ॥

अनन्तज्ञान अर्थात् केवलज्ञानकी उत्पत्ति और छद्मस्थ अवस्थामे रहनेवाले मति, श्रुत, अवधि तथा मनःपर्ययरूप चार ज्ञानोंका अभाव होनेपर नौ प्रकारके पदार्थोंके सारको विषय करनेवाली दिव्यध्वनि सूत्रार्थको कहती है ॥ ७४ ॥

इसके अतिरिक्त और भी अनन्त गुणोंसे युक्त, विशुद्ध चारित्रिके धारक और संसारके भयको नष्ट करनेमे दक्ष श्रीमहावीर प्रभु (भावकी अपेक्षा) अर्थकर्ता है ॥ ७५ ॥

भगवान् महावीरके द्वारा उपदिष्ट पदार्थस्वरूप, उसी क्षेत्र और उसी कालमे, ज्ञानावरणके विशेष क्षयोपशमसे वृद्धिको प्राप्त निर्मल चार बुद्धियों (कोष्ठ, बीज, समिन्न-श्रोत और पदानुसारी) से परिपूर्ण, लोक, अलोक और जीवाजीवादि विविध त्रिपयोमे उत्पन्न हुए सदेहको नष्ट करनेके लिये श्रीवीर-

१ द ब रुद्धमुहुत्ते २ ब सुहोदिए ३ द आदीइ यिमस्स ४ ब परिपुण्णो ५ द ब चदुमट्ठिदियम्मि.
 ६ ब चउर^०.

विमले गोदभगोत्ते जादेणं^१ इंदभूदिणामेण । चउवेदपारगेणं^२ सिस्सेणं^३ विसुद्धसिलेण ॥ ७८
 भावसुदपज्जेहिं^४ परिणदमयिणां^५ अ बारसंगाणं । चोइसपुब्बाण तहा एकमुहुत्तेण विरचना विहिदो^६ ॥ ७९
 इय मूलसंतकत्ता सिरिवीरो इंदभूदिविप्पवरो । उवतते कत्तारो अणुतंते सेसआहरिया ॥ ८०
 णिण्णट्ठरायदोसा महेसिणो^७ दिव्वसुत्तकत्तारो । किं कारणं पभणिदा कहिदुं सुत्तस्स पामण्णं^८ ॥ ८१
 जो ण पमाणयेहि णिक्खेवेणं^९ णिरक्खदे अत्थं । तस्साजुत्तं जुत्तं जुत्तमजुत्तं च पडिहादि ॥ ८२
 णाणं होदि पमाणं णओ वि णादुस्स हिदयभावत्थो^{१०} । णिक्खेओ वि उवाओ जुत्तीए अत्थपडिगहणं ॥ ८३
 इय णायं अवहारिय आहरियपरंपरागद मणसा । पुब्बाहरियाआराणुसरणअं तिरयणणिमित्तं ॥ ८४
 मंगलपहुदिच्छक्कं वक्खाणिय विविहगंथजुत्तीहिं । जिणवरमुहणिककं गणहरदेवेहिं गथितपदमालं ॥ ८५
 सासवपदमावणं पवाहरूवत्तणेण दोसेहिं । णिस्सेसेहिं विमुक्कं आहरियअणुक्कमाआदं ॥ ८६
 भव्वज्जाणणंदयरं वोच्छामि अहं तिलोयपण्णत्तिं । णिभरभत्तिपसादिदवरगुरुक्खलणुभावेण ॥ ८७

भगवान्के चरण-मूलकी शरणमे आये हुए, निर्मल गौतम गोत्रमे उत्पन्न हुए, प्रथमानुयोग, करणानुयोग, चरणानुयोग और द्रव्यानुयोग, इन चार वेदोमे, अथवा ऋग्वेद, यजुर्वेद, सामवेद और अथर्ववेद, इन चारों वेदोमे पारंगत, विशुद्ध शीलके धारक, भावश्रुतरूप पर्यायसे बुद्धिकी परिपक्वताको प्राप्त, ऐसे इन्द्रभूतिनामक शिष्य अर्थात् गौतम गणधरद्वारा एक मुहूर्तमें बारह अंग और चौदह पूर्वोंकी रचना-रूपसे ग्रथित किया गया ॥ ७६-७९ ॥

इसप्रकार श्रीवीरभगवान् मूलतंत्रकर्ता, ब्राह्मणोंमें श्रेष्ठ इन्द्रभूति गणधर उपतंत्र-कर्ता, और शेष आचार्य अनुतंत्र-कर्ता है ॥ ८० ॥

गणधरदेव राग-द्वेषसे रहित होते हुए द्रव्यश्रुतके कर्ता है, यह कथन यहां किस कारणसे किया गया है ? सूत्रकी प्रमाणताका कथन करनेके लिये ॥ ८१ ॥

जो नय और प्रमाण तथा निक्षेपसे अर्थका निरीक्षण नहीं करता है, उसको अयुक्त पदार्थ युक्त और युक्त पदार्थ अयुक्त ही प्रतीत होता है ॥ ८२ ॥

सम्यग्ज्ञानको प्रमाण और ज्ञाताके हृदयके अभिप्रायको नय कहते हैं । निक्षेप उपायस्वरूप है । युक्तिसें अर्थका प्रतिग्रहण करना चाहिये ॥ ८३ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरासे ज्ञात हुए न्यायको मनसे अवधारण करके पूर्व आचार्योंके आचारका अनुसरण करना रत्नत्रयका कारण है ॥ ८४ ॥

विविध ग्रंथ और युक्तियोंसे मगलादि छह अर्थात् मंगल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इनका व्याख्यान करके जिनेन्द्र भगवान् के मुखसे निकले हुए, गणधरदेवोद्वारा पदोकी, अर्थात् शब्दरचनारूप, मालामे गूँथे गये, प्रवाहरूपसे शाश्वतपद अर्थात् अनन्तकालीनता को प्राप्त, सम्पूर्ण दोषोसे रहित, और आचार्यपरंपरासे आये हुए तथा भव्यजनो को आनन्ददायक 'त्रिलोकप्रज्ञप्ति' शास्त्रको मैं अतिशय भक्तिद्वारा प्रसादित उत्कृष्ट गुरुके चरणोंके प्रभावसे कहता हूं ॥ ८५-८७ ॥

१ ख यदभूदिं. २ ख सिस्सेण. ३ [परिणदमइणा य] ४ [विहिदा]. ५ [दव्वसुत्तं]
 ६ ख बारसंगाण. ७ ख णउ वि णादुसहृदिदयभावत्थो.

सामण्णजगसरूवं तम्मि ठियं णारयाण लोयं च । भावणणरतिरियाणं वेंतरजोइसियक्कप्पवासीणं ॥ ८८
सिद्धाणं लोगो त्ति य 'अहियारे पयददिट्ठणवभेए । तम्मि णिबद्धे जीवे पसिद्धवरवण्णणासहिए ॥ ८९
वोच्छामि 'लयलईए भव्वजणाणंदपसरसंजणणं' । जिणमुहकमलविणिग्गायतिलोयपण्णत्तिणामाए ॥ ९०
जगसेढिघणपमाणो लोयायासो सपंचदव्वरिदी' । एस अणंताणंतालोयायासस्स बहुमज्जे ॥ ९१

≡ १६ ख ख ख ।

जीवा पोगलधम्माधम्मा काला इमाणि दव्वाणि । सव्वं लोयायासं^१ आधूइयं^२ पंच चिट्ठंति^३ ॥ ९२
एत्तो सेढिस्स घणप्पमाणाण णिण्णयरं परिभासा उच्चदे-
पल्लसमुदे उवमं अंगुलयं सूइपदरघणणामं । जगसेढिलोयपदरो अ लोओ अट्ठप्पमाणाणि ॥ ९३

प० १ । सा० २ । सू० ३ । प्र० ४ । घ० ५ । ज० ६ । लोकप्र० ७ । लोय० ८ ।

ववहारुद्धारद्धा तियपल्ला पढमयम्मि संखाओ । विदिए दीवसमुद्धा तदिए मिज्जेदि कम्मठिदी ॥ ९४

सामान्य जगत्का स्वरूप, उसमें स्थित नारकियोका लोक, भवनवासी, मनुष्य, तिर्यच, व्यन्तर, उयोतिषी, कल्पवासी और सिद्धोका लोक, इस प्रकार प्रकृतमे उपलब्ध भेदरूप नौ अधिकारों, तथा उस उस लोकमे निबद्ध जीवोको, नयविशेषोका आश्रय लेकर उत्कृष्ट वर्णनासे युक्त, भव्यजनोंको आनन्दके प्रसारका उत्पादक और जिनभगवान्के मुखरूपी कमलसे निकले हुए इस त्रिलोकप्रज्ञप्तिनामक ग्रंथकेद्वारा कहता हू ॥ ८८-९० ॥

अनन्तानन्त अलोकाकाशके बहुमध्यभागमें स्थित, जीवादि पांच द्रव्योंसे व्याप्त और जगश्रेणिके घनप्रमाण यह लोकाकाश है ॥ ९१ ॥

≡ १६ ख ख ख ।

जीव, पुद्गल, धर्म, अविर्म और काल, ये पांचो द्रव्य सम्पूर्ण लोकाकाशको व्याप्त कर स्थित है ॥ ९२ ॥

अब यहांसे आगे श्रेणिके घनप्रमाण लोकका निर्णय करनेके लिये परिभाषाएं अर्थात् पल्योपमादिका स्वरूप कहते हैं—

पल्योपम, सागरोपम, सूच्यंगुल, प्रतरांगुल, घनांगुल, जर्गश्रेणि, लोकप्रंतर और लोर्क, ये आठ उपमाप्रमाणके भेद हैं ॥ ९३ ॥

प. १ । सा. २ । सू. ३ । प्र. ४ । घ. ५ । ज. ६ । लोक प्र. ७ । लो. ८ ॥

व्यवहारपल्य, उद्धारपल्य, और अद्वापल्य, ये पल्यके तीन भेद हैं । इनमे प्रथम पल्यसे संख्या, द्वितीयसे द्वीप-समुद्रादिक और तृतीयसे कर्मोकी स्थितिका प्रमाण लगाया जाता है ॥ ९४ ॥

१ ब अहियारो २ ब लय = नयविशेषम्, ३ वोच्छामि सयलईए ३ ब जणाणदए सरस ४ [वव्वठिदो].
५ द ख ख ख × २. ६ द ब लोयायासो. ७ द आउवड्ढिदिआधूइय. ८ द ब चरति.

खंदं सयलसमत्थं तस्स य अद्धं भणंति देसो त्ति । अद्धं च पदेसो अविभागी होदि परमाणू ॥ ९५
 स्थेण 'सुतिक्खेण छेतु भेतुं च ज किरस्सक्क । जलयणलादिहि णास ण एदि सो' होदि परमाणू ॥ ९६
 एक्करसवण्णगंधं दो पासा सदकारणमसद । खदत्तरिदं दव्वं त परमाणुं भणति बुधा ॥ ९७
 अतादिमज्झहीणं अपदेसं इदिएहि ण हु गेज्झं । जं दव्वं अविभत्त त परमाणु कंहंति जिणा ॥ ९८
 पूरंति गलति जदो पूरणगलणेहि पोगला तेण । परमाणु च्चिय जादा इय दिट्ठ दिट्ठिवादम्मि ॥ ९९
 वण्णरसगघकासे पूरणगलगाइ सव्वकालम्मि । खंदं पिव कुणमागा परमाणू पुग्गला तम्हा^१ ॥ १००
 भादेममुत्तमुत्तो धाउचउक्कस्स कारणं जादो । सो णेओ परमाणू परिणामगुणो य खदस्स^२ ॥ १०१
 परमाणूहि अणंताणेतोहिं बहुविहेहि दव्वेहि । उवसण्णासण्णो त्ति य सो खंदो होदि णामेग ॥ १०२

सबप्रकारसे समर्थ, अर्थात् सर्वाशपूर्ण स्कन्ध कहलाता है । उसके अर्धभागको देश और आधेके आवे भागको प्रदेश कहते हैं । स्कन्धके अविभागी अर्थात् जिसके और विभाग न होसके ऐसे अंशको परमाणु कहते हैं ॥ ९५ ॥

जो अत्यन्त तीक्ष्ण शस्त्रसे भी छेदा या भेदा नहीं जा सकता, तथा जल और अग्नि आदिके द्वारा नाशको भी प्राप्त नहीं होता, वह परमाणु है ॥ ९६ ॥

जिसमे पाच रसोमेसे एक रस, पाच वर्णोमेसे एक वर्ण, दो गंधोमेसे एक गंध, और स्निग्ध-रूक्षमेसे एक तथा शीत-उष्णमेसे एक ऐसे दो स्पर्श, इसप्रकार कुल पाच गुण हो, और जो स्वयं शब्दरूप न होकर भी शब्दका कारण हो एव स्कन्धके अन्तर्गत हो, ऐसे द्रव्यको पण्डित जन परमाणु कहते हैं ॥ ९७ ॥

जो द्रव्य अन्त, आदि एवं मध्यसे विहीन हो, प्रदेशोसे रहित अर्थात् एक प्रदेशी हो, इन्द्रिय द्वारा ग्रहण नहीं किया जासकता हो और विभागरहित हो, उसे जिन भगवान् परमाणु कहते हैं ॥ ९८ ॥

क्योंकि स्कन्धोंके समान परमाणु भी पूरते हैं और गलते हैं, इसीलिये पूरण-गलन क्रियाओंके रहने से वे भी पुद्गल के अंतर्गत हैं, ऐसा दृष्टिवाद अंगमें निर्दिष्ट है ॥ ९९ ॥

परमाणु स्कन्धकी तरह सब कालमे वर्ण, रस, गन्ध और स्पर्श, इन गुणोमे पूरण-गलन को किया करते हैं, इसलिये वे पुद्गल ही हैं ॥ १०० ॥

जो नयविशेषकी अपेक्षा कथंचित् मूर्त व कथंचित् अमूर्त है, चार धातुरूप स्कन्धका कारण है, और परिणमनस्वभावी है, उसे परमाणु जानना चाहिये ॥ १०१ ॥

नानाप्रकारके अनन्तानन्त परमाणु-द्रव्योसे उवसन्नासन्न नामसे प्रसिद्ध एक स्कंध उत्पन्न होता है ॥ १०२ ॥

उवसण्णासण्णो वि य गुणिदो अट्ठेहि होदि णामेण । सण्णासण्णो त्ति तदो तु इदि खंधो पमाणद्वं ॥ १०३
 अट्ठेहि गुणिदेहि सण्णासण्णेहि होदि तुडिरेणू । तित्थियमेत्तहदेहि तुडिरेणूहि पि तसरेणू ॥ १०४
 तसरेणू रथरेणू उत्तमभोगावणीए वालंग । मज्झिमभोगाखिदीए वालं पि जहण्णभोगाखिदिवालं ॥ १०५
 कम्ममहीए वालं लिक्खं जूवं जवं च अंगुलयं । इगिउत्तरा य भणिदा पुव्वेहि अट्ठगुणिदेहि ॥ १०६
 तिवियप्पमगुलं तं उच्छेहपमाणअप्पअंगुलयं । परिभासाणिप्पणं होदि हु उदिसेहसूचिअंगुलयं ॥ १०७
 त चिय पंच सयाइं अवसप्पिणिपडमभरहचक्किस्स । अंगुल^१ एक चेव य तं तु पमाणंगुलं णाम ॥ १०८
 जस्सि जस्सि काले भरहेरावदमहीसु^२ जे मणुवा । तस्सि तस्सि ताणं अंगुलमादगुलं णाम ॥ १०९
^३उत्सेहअंगुलेणं सुराण णरतिरियिणारयाणं च । उत्सेहगुलमाणं चउदेवणिकेदणयराणि^४ ॥ ११०
 दीवोदहिसेलाणं वेदीण णदीण कुंडजगदीण । वस्साणं^५ च पमाणं होदि पमाणंगुलेणेव ॥ १११
 भिगारकलसदप्पणवेणुपडहजुगाण सयणसगदागं^६ । हलमुसलसत्तितोमरसिहासणवाणणालिअक्खाणं ॥ ११२
 चामरदुंदुहिपीढच्छत्ताणं णरणिवासणगराणं । उज्जाणपहुदियाणं सखा आदगुलं पेया ॥ ११३

उवसन्नासन्नो भी आठसे गुणित करनेपर सन्नासन्न नामका स्कन्ध होता है अर्थात् आठ उवसन्नासन्नाका एक सन्नासन्न नामका स्कन्ध होता है । आठसे गुणित सन्नासन्नो अर्थात् आठ सन्नासन्नोसे एक त्रुटिरेणु, और इतने ही [आठ] त्रुटिरेणुओसे एक त्रसरेणु होता है । इसप्रकार पूर्वपूर्व स्कन्धोसे आठ आठ गुणे क्रमशः रथरेणु, उत्तम भोगभूमिका बालाग्र, मध्यमभोगभूमिका बालाग्र, जवन्यभोगभूमिका बालाग्र, कर्मभूमिका बालाग्र, लीक, जू, जौ और अंगुल, ये उत्तरोत्तर स्कन्ध कहे गये हैं ॥ १०३-१०६ ॥

अंगुल तीन प्रकारका है—उत्सेधांगुल, प्रमाणांगुल और आत्मांगुल । इनमेसे जौ अंगुल उपर्युक्त परिभाषासे सिद्ध किया गया है, वह उत्सेव सूच्यंगुल है ॥ १०७ ॥

पांचसौ उत्सेधांगुलप्रमाण अवसर्पिणी कालके प्रथम भरत चक्रवर्तीका एक अंगुल होता है, और इसीका नाम प्रमाणांगुल है ॥ १०८ ॥

जिस जिस कालमे भरत और ऐरावत क्षेत्रमें जौ जौ मनुष्य हुआ करते हैं, उस उस कालमें उन्हीं मनुष्योके अंगुलका नाम आत्मांगुल है ॥ १०९ ॥

उत्सेवांगुलसे देव, मनुष्य, निर्यच एव नारकियोके शरीरकी ऊंचाईका प्रमाण, और चारों प्रकारके देवोके निवासस्थान व नगरादिका प्रमाण जाना जाता है ॥ ११० ॥

द्वीप, समुद्र, कुलाचल, वेदी, नदी, कुंड या सरोवर जगती और भरतादिक क्षेत्र इन सबका प्रमाण प्रमाणांगुलसे ही हुआ करता है ॥ १११ ॥

झारी, कलश, दर्पण, वेणु, भेरी, युग, शय्या, शकट (गाड़ी), हल, मूसल, शक्ति, तौमर, सिंहासन, बाण, नालि, अक्ष, चामर, दुंदुभि, पीठ, छत्र, मनुष्योके निवासस्थान व नगर और उद्यानादिकोंकी संख्या आत्मांगुलसे समझना चाहिये ॥ ११२-११३ ॥

१ [अंगुलमेकं] . २ व महीस . ३ व उत्सेहअंगुली णं . ४ व णिकेदणयराणि . ५ व वसाणं . ६ [सगडाणं] .

छहिं अंगुलेहि वादो बेवादेहिं विहत्थिणामा य । दोण्णि विहत्थी हत्थो बेहत्थेहिं हवे रिक्कू ॥ ११४
 बेरिक्कूहिं दंडो दंडसमा जुगधणूणि मुसलं वा । तस्स तहा णाली वा दोदंडसहस्सयं कोसं ॥ ११५
 चउकोसेहिं जोयण तं चिय वित्थारगत्तसमवट्ठं । तत्तिथमेत्तं घणफलमाणेज्ज करणकुसलेहिं ॥ ११६
 समवट्ठवासवग्गे दहगुणिदे करणिपरिधओ होदि । वित्थारतुरिमभागे परिधिहदे तरस्स खेत्तफलं ॥ ११७
 उणवीसजोयणेसु चउवीसेहि तहावहरिदेसु । तिविहवियप्पे पल्ले घणखेत्तफला^१ हु^२ पत्तेकं ॥ ११८

१९ ।
 २४ ।

उत्तमभोगखिदीए उष्णविजुगलरोमकोडीओ । एक्कादिसत्तदिवसावहिम्मि च्छेत्तूण संगहियं ॥ ११९
 अइवट्ठेहिं तेहि रोमग्गेहि णिरंतरं पढमं । अच्चंत णविदूणं भरियत्वं जाव भूमिसमं ॥ १२०
 दंडपमाणंगुलए ढस्सेहंगुल जवं च ज्वं च । लिक्खं तह कादूणं वालग्गं कम्मभूमिए ॥ १२१
 अवरंमज्झिमउत्तमभोगखिदीणं च वालअग्गाहं । एक्केक्कमट्ठघणहदरोमा ववहारपल्लस्स ॥ १२२

छह अंगुलका पाद, दो पादोका वितस्ति, दो वितस्तियोका हाथ, दो हाथका रिक्कू, दो रिक्कुओका दण्ड, दण्डके बराबर अर्थात् चार हाथप्रमाण ही धनुष, मूसल, तथा नाली, और दो हजार दण्ड या धनुषका एक क्रोश होता है ॥ ११४—११५ ॥

चार क्रोशका एक योजन होता है । उतने ही अर्थात् एक योजन विस्तार वाले गोल गड्डेका गणितशास्त्रमे निपुण पुरुषोको घनफल ले आना चाहिये ॥ ११६ ॥

समान गोलक्षेत्रके व्यासके वर्गको दशसे गुणा करके जो गुणनफल प्राप्त हो उसका वर्गमूल निकालनेपर परिधका प्रमाण निकलता है । तथा विस्तार अर्थात् व्यासके चौथे भागसे परिधिको गुणाकरनेपर उसका क्षेत्रफल निकलता है ॥ ११७ ॥

तथा उन्नीस योजनोको चौबीससे विभक्त करनेपर तीन प्रकारके पल्योमेसे प्रत्येकका घन क्षेत्रफल होता है ॥ ११८ ॥

उदाहरण—१ योजन व्यासवाले गोल क्षेत्रका घनफल—

$१ \times १ \times १० = १०$; $\sqrt{१०} = \frac{१०}{३}$ परिधि; $\frac{१०}{३} \times \frac{१०}{३} = \frac{१००}{९}$ क्षेत्रफल; $\frac{१००}{९} \times १ = \frac{१०००}{९}$ घनफल.

उत्तम भोगभूमिमें एक दिनसे लेकर सात दिनतकके उत्पन्न हुए मैदके करोड़ो रोमोके अविभागी खण्ड करके उन खण्डित रोमाग्रोसे उस एक योजन विस्तारवाले प्रथम पल्यको (गड्डेको) पृथिवीके बराबर अत्यन्त सघन भरना चाहिये ॥ ११९—१२० ॥

ऊपर जो $\frac{१०००}{९}$ प्रमाण घनफल आया है उसके दण्ड करके प्रमाणांगुल करलेना चाहिये । पुनः प्रमाणांगुलोके उत्सेधांगुल करना चाहिये । पुनः जौ, जूं, लीख, कर्मभूमिके बालाग्र, जघन्य भोगभूमिके बालाग्र, मध्यम भोगभूमिके बालाग्र, उत्तम भोगभूमिके बालाग्र, इनकी अपेक्षा प्रत्येकको आठके घनसे गुणाकरनेपर व्यवहारपल्यके रोमोंकी संख्या निकल आती है ॥ १२१-१२२ ॥

१ द युगधणूणि. २ व वित्थारं. ३ [घणखेत्तफलं]. ४ व पत्तेका. ५ व अवरमज्झिमं ६ व एक्किमं,

50 | 98 | 400 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |

୪୨୫୪୮୯୦୧୨୩୪୫୬୭୮୯୦୧୨୩୪୫୬୭୮୯୦୧୨୩୪୫୬୭୮୯୦୧୨୩୪୫୬୭୮୯୦ ।

। उद्धारपहं ।

१ [पल्ल] २ द अद्वयसताणे ३ [अतेण] ४ द दोणविक्रं. ५ द तियच्चपदोणिणपणचउणिणति.
६ द ए एकं. ७ [अंका कमेण], ८ ब पडियक्केक.

एदेणं पल्लेणं दीवसमुद्वाणं होदि परिमाणं । उद्धाररोमराशिं छेत्तूणमसंखवाससमयसमं ॥ १२८
पुव्वं व विरविदेणं तदियं अद्धारपल्लगिप्पत्ती । णारयतिरियणरसुराणं विण्णेया कम्मदिदी तम्हि ॥ १२९

। अद्धारपल्ल । एव पल्ल समत्त ।

एदाणं पल्लागं दहपमाणाउ कोडिकोडीओ । सागरउवमस्स पुढं एक्कस्स हव्वेज परिमाणं ॥ १३०

। सागरोपमं समत्त ।

अद्धारपल्लेदो तस्सासंखेयभागमेत्ते य । पल्लघणंगुलवगिदसंवगिदयम्हि सूइजगसेढी ॥ १३१

सू २ । जग. — ।

त वग्गे पदरंगुलपदराइ घणे घणंगुलं लोगो । जगसेढीए सत्तमभागो रज्जू पभासंते ॥ १३२

४ । = । ६ । ≡ ।

। एवं परिभासा गदा ।

इस उद्धारपल्यसे द्वीप और समुद्रोका प्रमाण जाना जाता है । उद्धारपल्यकी रोमराशिमेसे प्रत्येक रोमखण्डके असंख्यात वर्षोंके समयप्रमाण खण्ड करके तीसरे गड्डेके भरनेपर और पाहिलेके समान एक एक समयमे एक एक रोमखण्डको निकालनेपर जितने समयमे वह गड्ढा रिक्त हो जाय उतने कालको अद्धारपल्योपम कहते हैं । इस अद्धार पल्यसे नारकी, निर्यच, मनुष्य और देवोकी आयु तथा कर्मोकी स्थितिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ १२८—१२९ ॥

इस प्रकार पल्य समाप्त हुआ ।

इन दशकोडाकोड़ी पल्योका जितना प्रमाण हो उतना पृथक् पृथक् एक सागरोपमका प्रमाण होता है । अर्थात् दश कोडाकोड़ी व्यवहार पल्योका एक व्यवहारसागरोपम, दश कोडाकोड़ी उद्धारपल्योका एक उद्धारसागरोपम और दश कोडाकोड़ी अद्धारपल्योका एक अद्धारसागरोपम होता है ॥ १३० ॥

सागरोपम समाप्त हुआ ।

अद्धारपल्यके जितने अर्धच्छेद हो, उतनी जगह पल्यको रखकर परस्परमे गुणाकरने पर जो राशि उत्पन्न हो उसे सूच्यगुल, और अद्धारपल्यकी अर्धच्छेद राशिके असंख्यात वे भागप्रमाण घनांगुलको रखकर उनके परस्पर गुणाकरनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसे जगश्रेणी कहते हैं, ॥ १३१ ॥

जगश्रे. —

स. अ. २

उद्धार पल्य समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त सूच्यङ्गुलका वर्ग करनेपर प्रतरागुल और जगश्रेणी का वर्ग करनेपर जगप्रतर होता है । इसी प्रकार सूच्यगलका घन करनेपर घनांगुल और जगश्रेणीका घन करनेपर लोकका प्रमाण होता है । जगश्रेणीके सातवे भाग प्रमाण राजूका प्रमाण कहा जाता है ॥ १३२ ॥

प्र. अ. ४, ज. प्र. =; घ. अं. ६; घ. लो. ≡ ।

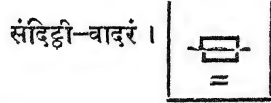
इसप्रकार परिभाषा समाप्त हुई ।

१ द छेत्तूण सखं. २ द णराण सुराण

आदिगिहणेण हीणो पगदिसरूवेण एस सजादो । जीवाजीवसमिद्धो सव्वणहावलोइओ^१ लोओ ॥ १३३
 धम्माधम्मणिबद्धा गदिरगदी जीवपोग्गलाणं च । जेत्तिथमेत्ताआसे^२ लोयाआसो स णादव्वो ॥ १३४
 लोयायासट्ठाण सयंपहाणं सदव्वल्लकं हु । सव्वमलोयायास त सर्व्वोसं हवे गियमा ॥ १३५
 सयलो एस य लोओ णिप्पण्णो सेदिविदमाणेण । तिवियण्णो णादव्वो हेट्ठिममज्झिल्लउड्डुभेएण ॥ १३६
 हेट्ठिमलोयायारो वेत्तासणसणिहो सहावेण । मज्झिमलोयायारो उब्भियमुरअद्वसारिच्छो ॥ १३७

▽ △

उवरिमलोयाआरो उब्भियमुरवेण होइ सरिसत्तो । संठाणो एदाण लोयाणं एण्हं साहेमि ॥ १३८



तमज्झे मुहमेकं भूमि जहा होदि सत्त रज्जूवो । तह छिदिदम्मि मज्झे हेट्ठिमलोयस्य आयारो ॥ १३९
 दोपक्खखेत्तमेत्तं उच्चल्लयत्तं पुण ट्ठवेदूण । विविरीदेणं मेलिदे वासुच्छेहा सत्त रज्जूओ ॥ १४०

सर्वज्ञ भगवान्से अवलोकित यह लोक आदि और अन्तसे रहित अर्थात् अनाद्यनन्त है, स्वभावसे ही उत्पन्न हुआ है, और जीव एवं अजीव द्रव्योसे व्याप्त है ॥ १३३ ॥

जितने आकाशमे धर्म और अधर्म द्रव्यके निमित्तसे होनेवाली जीव और पुद्गलोकी गति एवं स्थिति हो, उसे लोकाकाश समझना चाहिये ॥ १३४ ॥

छह द्रव्योसे सहित यह लोकाकाशस्थान निश्चय ही स्वयंप्रधान है । इसकी सब दिशाओमें नियमसे सब अलोकाकाश स्थित है ॥ १३५ ॥

श्रेणीवृद्धके मानसे अर्थात् जगश्रेणीके घनप्रमाणसे निष्पन्न हुआ यह सम्पूर्ण लोक अधोलोक, मध्यलोक और ऊर्ध्वलोकके भेदसे तीन प्रकारका है ॥ १३६ ॥

इनमेसे अधोलोकका आकार स्वभावसे त्रेत्रासनके सदृश, और मध्यलोकका आकार खड़े किए हुए मृदंगके ऊर्ध्वभागके समान है ॥ १३७ ॥

ऊर्ध्वलोकका आकार खड़े किये हुए मृदंगके सदृश है । अब इन तीनों लोकोके आकारको कहते हैं ॥ १३८ ॥

उस सम्पूर्ण लोकके बीचमेसे जिसप्रकार मुख एक राजु और भूमि सात राजु हो, इसप्रकार मध्यमे छेदनेपर अधोलोकका आकार होता है ॥ १३९ ॥

दोनो ओर फैले हुए क्षेत्रको उठाकर अलग रखदे, फिर विपरीतक्रमसे मिलानेपर विस्तार और उत्सेध सात सात राजु होता है ॥ १४० ॥

१ द सव्वणहावअववो, व सव्वणहावलोयवो. २ द व गदिरागदि ३ द व मेत्ताआसो. ४ व त सवास.
 ५ द तिवियण्णो. ६ द उच्चल्लयत्त.

मज्झमिह पंच रज्जू कमसो हेट्टोवरिम्हि इगि रज्जू । सग रज्जू उच्छेहो होदि जहा तह य छेत्तूणं ॥ १४१
 हेट्टोवरिदं मेलिदखेत्तायारं तु चरिमलोयस्स । एदे पुव्विल्लस्स य खेत्तोवरि ठावए पयदं ॥ १४२
 उद्धियदिवड्डुमुवधजोवमाणो य तस्स आयारो । एकपदे सगबहलो^१ चोइसरज्जूदवो तस्स ॥ १४३
 तस्स य एकमिह दए बासो पुव्वावरेण भूमिमुहे । सत्तेकपंचएका रज्जूवो मज्झहाणिचयं ॥ १४४
 खेत्तंसंठियचउखंडं सरिसट्ठाणं आइ धेत्तूणं । तमणुज्झोभयपक्खे विवरीयकमेण मेलिज्जो ॥ १४५
 एवजिय अवसेसे खेत्ते गहिऊण पदरपरिमाणं । पुव्वं पिव कादूणं बहलं बहलम्मि मेलिज्जो ॥ १४६
 एवमवसेसखेत्तं जाव समप्पेदि^२ ताव धेत्तव्वं । एक्केकपदरमाणं एक्केकपदेसबहलेणं ॥ १४७
 एदेण पयारेणं णिप्पणत्तिलोयखेत्तदीहत्तं । वासउदयं भणामो णिस्संदं^३ दिट्ठिवादादो ॥ १४८
 सेट्ठिपमाणायामं भागेसु दक्खिणुत्तरेसु पुढं । पुव्वावरेसु वासं भूमिमुहे सत्त येकपंचेका ॥ १४९

—|—|—१ |—५ |—१ |

जिस प्रकार मध्यमें पांच राजु, नीचे और ऊपर क्रमसे एक राजु और उंचाई सात राजु हो, इसप्रकार खाण्डित करनेपर नीचे और ऊपर मिले हुए क्षेत्रका आकार अन्तिम लोक अर्थात् ऊर्ध्वलोकका आकार होता है । इसको पूर्वोक्त क्षेत्र अर्थात् अधोलोकके ऊपर रखनेपर प्रकृतमे खडे किये हुए ध्वजयुक्त डेढ मृदंगके सदृश उस सम्पूर्ण लोकका आकार होता है । इसको एकत्र करनेपर उस लोकका बाहल्य सात राजु और उंचाई चौदह राजु होती है ॥ १४१-१४३ ॥

इस लोककी भूमि और मुखका व्यास पूर्व-पश्चिमकी अपेक्षा एक ओर क्रमशः सात, एक, पांच और एक राजुमात्र है, तथा मध्यमें हानि-वृद्धि है ॥ १४४ ॥

आकाशमे स्थित चारो सदृश आकारवाले खण्डोको ग्रहण करके उन्हें विचारपूर्वक उभय पक्षमें विपरीत क्रमसे मिलाना चाहिये । इसीप्रकार अवशेष क्षेत्रोको ग्रहण करके और पूर्वके समान ही प्रतरप्रमाण करके बाहल्यको बाहल्यमे मिलादे । इस क्रमसे जबतक अवशिष्ट क्षेत्र समाप्त न हो जाय, तबतक एक एक प्रदेश बाहल्यरूप एक एक प्रतरप्रमाणको ग्रहण करना चाहिये ॥ १४५-१४७ ॥

इसप्रकारसे सिद्ध हुए त्रिलोकरूप क्षेत्रकी मुटाई, चौडाई और उंचाईका हम वैसा ही वर्णन करते हैं जैसा कि दृष्टिवाद अंगसे निकला है ॥ १४८ ॥

दक्षिण और उत्तर भागमे लोकका आयाम जगश्रेणीप्रमाण अर्थात् सात राजु है, पूर्व और पश्चिम भागमे भूमि तथा मुग्नका व्यास क्रमसे सात, एक, पांच और एक राजु है । तात्पर्य यह है कि लोककी मुटाई सर्वत्र सात राजु है, और विस्तार क्रमशः अधोलोकके नीचे सात राजु, मध्यलोकमें एक राजु, ब्रह्मस्वर्गपर पांच राजु और लोकके अन्तमे एक राजु है ॥ १४९ ॥

राजु. ७ । ७ । १ । ५ । १ ।

१ द उभियदिवड्डुमुवधजो. २ द ब सव्वहलो. ३ ब अइ. ४ [एव चिय]. ५ द ब समपेरि. ६ द ब णिस्सद.

चोइसरज्जुपमाणो उच्छेहो होदि सयललोगस्स । अद्धसुरज्जस्सुदवो समंगसुरवोदयसरिच्छो ॥ १५०

१४ ।—।—।

हेट्ठिममज्झिमउवरिमलोउच्छेहो कमेण रज्जुवो । सत्त य जोयणलक्खं जोयणलक्खूणसगरज्जु ॥ १५१

७ । जो. १००००० । ७ रिण जो. १००००० ।

इह रयणसक्करावालुपंकधूमतममहातमादिपहा । सुरवद्धम्मि महीओ सत्त चिय रज्जुअन्तरिया ॥ १५२

धम्मावंसामेघाअंजणरिट्ठाणउड्ढमघवीओ । माघविया इय ताणं पुढवीणं गोत्तणामाणि ॥ १५३

मज्झिमजगस्स हेट्ठिमभागादो णिग्गदो पढमरज्जु । सक्कैरपहपुढवीणं हेट्ठिमभागम्मि णिट्ठादि ॥ १५४

७ १ ।

तत्तो दोइदरज्जु वालुवपहहेट्ठि समप्पेदि । तह य तहजा रज्जु पंकपहहेट्ठस्स भागम्मि ॥ १५५

७ २ । ७ ३ ।

सम्पूर्ण लोककी उंचाई चौदह राजुप्रमाण है । अर्ध मृदंगकी उंचाई सम्पूर्ण मृदंगकी उंचाईके सदृश है अर्थात् अर्ध मृदंगसदृश अधोलोक जैसे सात राजु ऊंचा है, उसीप्रकार पूर्ण मृदंगके सदृश ऊर्ध्वलोक भी सात ही राजु ऊंचा है ॥ १५० ॥

क्रमसे अधोलोककी उंचाई सात राजु, मध्यलोककी उंचाई एक लाख योजन और ऊर्ध्वलोककी उंचाई एक लाख योजन कम सात राजु है ॥ १५१ ॥

अ. लो. ७ रा. । म. लो. १००००० यो. । ऊ. लो. रा. ७ ऋण १००००० यो. ।

इन तीनों लोकमेसे अर्धमृदंगाकार अधोलोकमें रत्नप्रभा, शर्कराप्रभा, बालुप्रभा, पंकप्रभा, धूमप्रभा, तमःप्रभा और महातमःप्रभा, ये सात पृथिवियां एक एक राजुके अन्तरालसे है ॥ १५२ ॥

विशेषार्थ—ऊपर प्रत्येक पृथिवीके मध्यका अन्तर जो एक राजु कहा है, वह सामान्य कथन है । विशेषरूपसे विचार करनेपर पहली और दूसरी पृथिवीकी मुटाई एक राजुमे शामिल है, अतएव इन दोनों पृथिवियोंका अन्तर दो लाख बारह हजार योजन कम एक राजु होगा । इसीप्रकार आगे भी पृथिवियोंकी मुटाई प्रत्येक राजुमें शामिल है, अतएव मुटाईका जहां जितना प्रमाण है, उतना उतना कम एक राजु वहां अन्तर जानना चाहिये ।

धर्मा, वंशा, मेघा, अंजना, अरिष्टा, मघवी, और माघवी, ये इन उपर्युक्त पृथिवियोंके गोत्रनाम हैं ॥ १५३ ॥

मध्यलोकके अधोभागसे प्रारम्भ होकर पहिला राजु शर्कराप्रभा पृथिवीके अधोभागमें समाप्त होता है ॥ १५४ ॥

रा. १.

इसके आगे दूसरा राजु प्रारम्भ होकर बालुकाप्रभाके अधोभागमें समाप्त होता है, तथा तीसरा राजु पंकप्रभाके अधोभागमें समाप्त होता है ॥ १५५ ॥

रा. २ । ३ ।

१ ब सामग्यं. २ ब गात्तं. ३ द ब सक्करसेद्.

धूमपहाए हेट्टिमभागम्मि समप्पदे तुरियरज्जू । तह पंचमिया रज्जू तमप्पहाहेट्टिमपएसे ॥ १५६

— ४ । — ५ ।

महतमहेट्टिमयंते छट्ठी हि समप्पदे रज्जू । तत्तो सत्तमरज्जू लोयस्स तलम्मि णिट्ठादि ॥ १५७

— ६ । — ७ ।

मज्झिमजगस्स उवरिमभागादु दिवडुरज्जुपरिमाणं । इगिजोयणलक्खूणं सोहम्मविमाणधयदंडे ॥ १५८

— ८ । रि. यो. १००००० ।^३

वच्चदि दिवडुरज्जू माहिंदस्सणक्कुमारउवरिम्मि । णिट्ठादि अद्वरज्जू वंभुत्तरउड्डुभागम्मि ॥ १५९

— ९ । — १० ।

अवैसादि अद्वरज्जू काविट्टस्सोवरिट्टभागम्मि । स च्चिय महसुक्कोवरि सहसारोवरि अ स च्चेय ॥ १६०

— ११ । — १२ । — १३ ।

तत्तो य अद्वरज्जू आणदक्कप्पस्स उवरिमपएसे । स य आरणस्स कप्पस्स^४ उवरिमभागम्मि गेविज्जं^५ ॥ १६१

इसके अनन्तर चौथा राजु धूमप्रभाके अधोभागमे और पांचवां राजु तमःप्रभाके अधोभागमे समाप्त होता है ॥ १५६ ॥

रा. ४ । ५ ।

पूर्वोक्त क्रमसे छठवां राजु महातमःप्रभाके अन्तमे समाप्त होता है, और इसके आगे सातवां राजु लोकके तलभागमे समाप्त होता है ॥ १५७ ॥

रा. ६ । ७ ।

मध्यलोकके ऊपरी भागसे सौधर्म विमानके ध्वजदण्डतक एक लाख योजन कम डेढ़ राजुप्रमाण उंचाई है ॥ १५८ ॥

रा. १३ ऋण — १००००० यो. ।

इसके आगे डेढ़ राजु माहेन्द्र और सानत्कुमार स्वर्गके ऊपरी भागमे समाप्त होता है । अनन्तर आधा राजु ब्रह्मोत्तर स्वर्गके ऊपरी भागमे पूर्ण होता है ॥ १५९ ॥

रा. १३ । ३ ।

इसके पश्चात् आधा राजु कापिष्ठके ऊपरी भागमे, आधा राजु महाशुक्रके ऊपरी भागमें, और आधा राजु सहस्रारके ऊपरी भागमे समाप्त होता है ॥ १६० ॥

रा. ३ । ३ । ३ ।

इसके अनन्तर अर्ध राजु आनत स्वर्गके ऊपरी भागमे और अर्ध राजु आरण स्वर्गके ऊपरी

१ ब छट्ठीहि २ द लक्खोणं. ३ द ब १४ ३ । १४ ३ । ४ ब अद्वरज्जूवमुत्तरं. ५ द ब कप्पं सो ६ ब गेवज्ज.

तत्तो उवरिमभागे णवाणुत्तरओ होंति एकरज्जुवो । एवं उवरिमलोए रज्जुविभागो समुद्धिदं ॥ १६२

१४ । १४ । १४ २ ।

णियणियचरिमिंदयधयदंडगं कप्पभूमिअवसाणं । कप्पादीदमहीए विच्छेदो लोयविच्छेदो ॥ १६३

सेदीए सत्तसो हेट्ठिमलोयस्स होदि मुहवासो । भूमीवासो सेदीमेत्ताअवसाणउच्छेहो ॥ १६४

७ । — । — ।

मुहभूमिममांसमद्विय गुणिदं पुण तह य वेदेण । घणवणिदं गादव्वं वेत्तासणसण्णिए खेत्ते ॥ १६५

हेट्ठिमलोए लोओ चउगुणिसगहिदो विदफलं^१ । तस्सद्वे सयलजुगो दोगुणिदो सत्तपरिभागो^२ ॥ १६६

३४ । ३२ ।

छेत्तुणं तसणालिं अण्णत्थं ठाविदूण विदफलं । आणेज्ज तप्पमाणं उणवण्णेहिं विभत्तलोयसमं ॥ १६७

भागमे पूर्ण होता है । बाद एक राजुकी उंचाईमें नौ प्रैवेयक, नौ अनुदिश और पांच अनुत्तर विमान है । इसप्रकार ऊर्ध्वलोकमे राजुका विभाग कहा गया है ॥ १६१-१६२ ॥

रा. ३ । ३ । १ ।

अपने अपने अन्तिम इन्द्रक विमानसम्बन्धी ध्वजदण्डके अग्रभागतक उन उन स्वर्गोका अन्त समझना चाहिये । और लोकका जो अन्त है वही कलपातीत भूमिका भी अन्त है ॥ १६३ ॥

अधोलोकके मुखका विस्तार जगश्रेणीका सातवा भाग, भूमिका विस्तार जगश्रेणीप्रमाण, और अधोलोकके अन्ततक उचाई भी जगश्रेणीप्रमाण ही है ॥ १६४ ॥

रा. १ । ७ । ७ ।

मुख और भूमिके योगको आधा करके पुनः उंचाईसे गुणा करनेपर वेत्तासनसदृश लोक (अधोलोक) का क्षेत्र-फल जानना चाहिये ॥ १६५ ॥

$$१ + ७ \div २ \times ७ = २८ \text{ रा० क्षे. फ.}$$

लोकको चारसे गुणाकरके उसमे सातका भागदेनेपर अधोलोकके घनफलका प्रमाण निकलता है, और सम्पूर्ण लोकको दोसे गुणाकर प्राप्त गुणनफलमे सातका भाग देनेपर अधोलोकसम्बन्धी आवे क्षेत्रका घनफल होता है ॥ १६६ ॥

$$३४३ \times ४ \div ७ = १९६ \text{ रा. अ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times २ \div ७ = ९८ \text{ रा. अर्द्ध अ. लो. का घ. फ.}$$

अधोलोकमेसे त्रसनालीको छेदकर और उसे अन्यत्र रखकर उसका घनफल निकालना चाहिये । इस घनफलका प्रमाण, लोकके प्रमाणमें उनंचासका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना होता है ॥ १६७ ॥

$$\text{रा. } ७ \times १ \times १ = ७ \text{ अ. लो. त्र. ना. का घ. फ.} = ३४३ \div ४९ = ७ ।$$

१ द मेत्ता अ उच्छेहो. २ द व समांसमद्विय. ३ द सगहिदो य विद. ४ व तस्सद्वे सयलजुदागो,
द व सत्तपरिमाणो.

सगवीसगुणिदलोओ उणवण्हिदो अ सेसखिदिसंखा । तसखित्ते सम्मिलिदे चउगुणिदो सगहिदो लोओ ॥ १६८

$$\equiv २७। \equiv ४।^१$$

$$\frac{४९}{७}$$

सुरजायारं उड्डुं खेत्तं छेतूण मेलिदं सयलं । पुव्वावरेण जायदि वेत्तासणसरिससंठाणं ॥ १६९

सेढीए सत्तमभागो उवरिमलोयस्स होदि सुहवासो । पणगुणिदो तब्भूमी उस्सेहो तस्स इगिसेढी ॥ १७०

$$\frac{७}{७}। \frac{७}{७}।$$

तियगुणिदो सत्तहिदो उवरिमलोयस्स घणफलं लोओ । तस्सद्धे खेत्तफलं तिउणो चोदसहिदो लोओ ॥ १७१

$$\equiv ३। \equiv ३।$$

$$\frac{७}{७}। \frac{१४}{१४}$$

छेतूणं तस्सैणालिं अण्णत्थं ठाविऊण विदफलं । आणेज्ज तं पमाणं उणवण्णेहिं विभत्तलोयसमं ॥ १७२

$$\equiv १।$$

$$\frac{४९}{४९}$$

लोकको सत्ताईससे गुणा कर उसमें उनंचासका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रस-
नालीको छोड़ शेष अधोलोकका घनफल समझना चाहिये । और लोकप्रमाणको चारसे गुणा कर
उसमे सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रसनालीसे युक्त पूर्ण अधोलोकका घनफल समझना
चाहिये ॥ १६८ ॥

$$३४३ \times २७ \div ४९ = १८९ \text{ त्रसनाली छोड़ शेष अ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times ४ \div ७ = १९६ \text{ पूर्ण अ. लो. का घनफल ।}$$

मृदंगके आकार जो सम्पूर्ण ऊर्ध्वलोक है, उसे छेदकर मिला देनेपर पूर्व-पश्चिमसे वेत्तासनके
सदृश अधोलोकका आकार बन जाता है ॥ १६९ ॥

ऊर्ध्वलोकके मुखका व्यास जगश्रेणीका सातवां भाग है, और इससे पांचगुणा (५ राजु)
उसकी भूमिका व्यास, तथा उचाई एक जगश्रेणी है ॥ १७० ॥

$$\text{रा. १।५।७।}$$

लोकको तीनसे गुणा करके उसमे सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना ऊर्ध्वलोकका
घनफल है, और लोकको तीनसे गुणाकरके उसमें चौदहका भाग देनेपर लब्धराशिप्रमाण ऊर्ध्वलोक-
सम्बन्धी आधे क्षेत्रका फल (घनफल) होता है ॥ १७१ ॥

$$३४३ \times ३ \div ७ = १४७ \text{ ऊ. लो. घ. फ.}$$

$$३४३ \times ३ \div १४ = ७३\frac{१}{२} \text{ अर्द्ध ऊ. लो. घ. फ.}$$

ऊर्ध्वलोकसे त्रसनालीको छेदकर और उसे अलग रखकर उसका घनफल निकाले । इस
घनफलका प्रमाण उनंचाससे विभक्त लोकके बराबर होगा ॥ १७२ ॥

$$३४३ \div ४९ = ७ \text{ अ. लो. त्र. ना. घ. फ.}$$

विंसदिगुणिदो लोओ उणवण्हिदो य सेसखिदिसंवा । तसखेत्ते सम्मिलिदे लोओ तिगुणो असत्तहिदो ॥ १७३

$$\equiv २० \mid \equiv ३ \mid$$

४९ ७

घणफलमुवरिमहेट्टिमलोयाणं मेलिदम्मि सेदिघणं । वित्थररुइबोहत्थं वोच्छं णाणावियप्पे वि ॥ १७४

सेदियसत्तमभागो हेट्टिमलोयस्स होदि मुहवासो । भूवित्थारो सेढी सेढि त्ति य तस्स उच्छेहो ॥ १७५

$$\overline{७} \mid - \mid - \mid$$

भूमिय मुहं विसोहिय उच्छेहहिदं मुहाउ भूमीदो । सव्वेसु क्खेत्तेसु पत्तेक्कं वड्डिहाणीओ ॥ १७६

तक्खयवड्डिपमाणं गियणियउदयाहदं जइच्छाए । हीणब्भहिए संते^१ वासाणि हवंति भूमुहाहिंतो ॥ १७७

$$\overline{४९} \mid ६ \mid ३$$

लोकको बीससे गुणाकरके उसमे उनचासका भाग देनेपर त्रसनालीको छोड़ बाकी ऊर्ध्व-लोकका घनफल निकल आता है । लोकको तिगुणा कर उसमे सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रसनालीयुक्त पूर्ण ऊर्ध्वलोकका घनफल है ॥ १७३ ॥

$$३४३ \times २० \div ४९ = १४० \text{ त्रसनालीसे रहित ऊ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times ३ \div ७ = १४७ \text{ त्रसनालीयुक्त ऊ. लो. का घनफल.}$$

ऊर्ध्व और अधोलोकके घनफलको मिलादेनेपर वह श्रेणीके घनप्रमाण (लोक) होता है । अब विस्तारमे अनुराग रखनेवाले शिष्योको समझानेकेलिये अनेक विकल्पोद्वारा भी इसका कथन करता हू ॥ १७४ ॥

$$\text{ऊ. घ. } १४७ + \text{अ. घ. } १९६ = ३४३ \text{ (} ७ \times ७ \times ७ = ३४३ \text{ श्रे. घ.)}$$

अधोलोकके मुखका व्यास श्रेणीका सातवां भाग अर्थात् एक राजु, और भूमिका विस्तार श्रेणीप्रमाण (७ रा.) है, तथा उसकी उचाई भी श्रेणीमात्र ही है ॥ १७५ ॥

$$\text{रा. } १ \mid ७ \mid ७ \mid$$

भूमिके प्रमाणमेसे मुखका प्रमाण घटाकर शेषमे उंचाईके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना, सब भूमियोमेसे प्रत्येक पृथिवीक्षेत्रकी, मुखकी अपेक्षा वृद्धि और भूमिकी अपेक्षा हानिका प्रमाण निकलता है ॥ १७६ ॥

$$७ - १ - ७ = \frac{६}{७} \text{ वृद्धि और हानि का प्रमाण ।}$$

विवक्षित स्थानमे अपनी अपनी उचाईसे उस वृद्धि और क्षयके प्रमाणको ($\frac{६}{७}$) गुणा करके जो गुणनफल प्राप्त हो, उसको भूमिके प्रमाणमेसे घटानेपर अथवा मुखके प्रमाणमे जोड़देनेपर उक्त स्थानमे व्यासका प्रमाण निकलता है ॥ १७७ ॥

विशेषार्थ—कल्पना कीजिये कि यदि हमें भूमिकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानके व्यासका प्रमाण निकालना है, तो हानिका प्रमाण जो छह बटे सात ($\frac{६}{७}$) है, उसे उक्त स्थानकी उचाईसे (३ रा.)

उणवण्णभजिदसेदी अट्टसु ठाणेषु^१ ठाविदूण कमे । वासट्ठं गुणआरा सत्तादिक्कवड्डिगदा ॥ १७८

४९ ॥ ४९ १३ ॥ ४९ १९ ॥ ४९ २५ ॥ ४९ ३१ ॥ ४९ ३७ ॥ ४९ ४३ ॥ ४९ ४९ ॥

सत्तधणहरिदलोय सत्तसु ठाणेषु ठाविदूण कमे । विदफले गुणयारा दसपभवा छक्कवड्डिगदा ॥ १७९

३ ॥ १० ॥ ३ १६ ॥ ३ २२ ॥ ३ २८ ॥ ३ ३४ ॥ ३ ४० ॥ ३ ४६ ॥

३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३

गुणाकर प्राप्त हुए गुणन-फलको भूमिके प्रमाणमेंसे घटा देना चाहिये। इस रीतिसे चतुर्थ स्थानका व्यास निकल आवेगा। इसीप्रकार मुखकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानके व्यासको निकालनेके लिये वृद्धिके प्रमाण (६) को उक्त स्थानकी उचाई (४ राजु) से गुणाकरके प्राप्त हुए गुणन-फलको मुखमें जोड़ देनेपर विवक्षित स्थानके व्यासका प्रमाण निकल आवेगा।

उदाहरण— $\frac{६}{४} \times ३ = \frac{१८}{४}$; भू. $\frac{४९}{४} - \frac{१८}{४} = \frac{३१}{४}$ भूमिकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानका व्यास।

$\frac{६}{४} \times ४ = \frac{२४}{४}$; $\frac{३१}{४} + \text{मु. } \frac{६}{४} = \frac{३७}{४}$ मुखकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानका व्यास।

श्रेणीमें उनचासका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे क्रमसे आठ जगह रखकर व्यासके निमित्त गुणा करनेकेलिये आदिमें गुणकार सात है। पुनः इसके आगे क्रमसे छह छह गुणकारकी वृद्धि होती गई है ॥ १७८ ॥

श्रेणीप्रमाण रा. ७; $\frac{४९}{४} \times ७$; $\frac{४९}{४} \times १३$; $\frac{४९}{४} \times १९$; $\frac{४९}{४} \times २५$; $\frac{४९}{४} \times ३१$; $\frac{४९}{४} \times ३७$; $\frac{४९}{४} \times ४३$; $\frac{४९}{४} \times ४९$.

सातके घन अर्थात् तीनसौ तेतालीससे भाजित लोकको क्रमसे सात जगह रखकर अधोलोकके सात क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येक क्षेत्रके घनफलको निकालनेकेलिये आदिमें गुणकार दश और फिर इसके आगे क्रमसे छह छहकी वृद्धि होती गई है ॥ १७९ ॥

लो. प्र. ३४३; $३४३ \div ७^३ = १$; १×१० ; १×१६ ; १×२२ ; १×२८ ; १×३४ ; १×४० ; १×४६ .

विशेषार्थ—मुख और भूमिको जोड़कर उसे आधा करनेपर प्राप्त हुए प्रमाणको विवक्षित क्षेत्रकी उंचाई और मुटाईसे गुणा करनेपर विषम क्षेत्रका घनफल निकलता है। इस नियमके अनुसार उपर्युक्त सात पृथिवियोंका घन-फल निम्नप्रकार है—

प्र. पृथिवीक्षेत्रका घ. फ.—मु. $\frac{६}{४} + \text{भू. } \frac{३१}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{१४०}{४} = १०$ रा.

द्वि. पृ. क्षे. " " $\frac{३१}{४} + \frac{१८}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{२२४}{४} = १६$ रा.

तृ. " " " " $\frac{३१}{४} + \frac{२५}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३०८}{४} = २२$ रा.

च. " " " " $\frac{३१}{४} + \frac{३१}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३९२}{४} = २८$ रा.

प. " " " " $\frac{३१}{४} + \frac{३७}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{४७६}{४} = ३४$ रा.

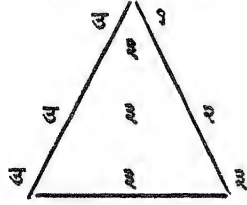
ष. " " " " $\frac{३१}{४} + \frac{४३}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५६०}{४} = ४०$ रा.

स. " " " " $\frac{३१}{४} + \frac{४९}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{६४४}{४} = ४६$ रा.

कुल योग १९६ रा.

१ ब उणवणभजिद^२ २ द ठाणेषु. ३ ब वासट्ठ गुणआरा.

उदओ हवेदि पुवावरेहि लोयंतउभयपासेसु । त्रिदुग्गिरज्जुपवेसे सेढी दुतिभागतिदसेढीओ^१ ॥ १८०



भुजपडिभुजमिलिदद्वं विंदफलं वासमुदयवेदहदं । एकाययत्तबाहू वासद्वहदा य वेदहदा ॥ १८१

वादालहरिदलोओ विंदफलं चोदसावहिदलोओ । तव्भंतरखेत्ताणं पणहदलोओ दुदालहिदो ॥ १८२

$$\equiv 1 \equiv 1 \equiv 5 \mid$$

$$४२ \ १४ \ ४२$$

एदं खेत्तपमाणं मेलिय सयलं पि दुगुणिदं काहुं । मज्झिमखेत्ते मिलिदे चउगुणिदो सगहिदो^१ लोओ ॥ १८३

$$\equiv ४ \mid ^३$$

$$७$$

पूर्व और पश्चिमसे लोकके अन्तके दोनों पार्श्वभागमे तीन, दो और एक राजु प्रवेश करनेपर उंचाई क्रमसे एक जगश्रेणी, श्रेणीके तीन भागमेसे दो भाग, और श्रेणीके तीन भागमेसे एक भागमात्र है ॥ १८० ॥

(१) भुजा और प्रतिभुजाको मिलाकर 'आधा करनेपर जो व्यास हो, उसे उंचाई और मुटाईसे गुणा करना चाहिये । ऐसा करनेसे त्रिकोण क्षेत्रका घनफल निकल आता है ।

(२) एक लम्बे बाहुको व्यासके आवेसे गुणा करके पुनः मुटाईसे गुणा करनेपर एक लम्बे बाहुयुक्त क्षेत्रके घनफलका प्रमाण आता है ॥ १८१ ॥

लोकमें व्यालीसका भाग देनेसे, चौदहका भाग देनेसे, और लोकको पांचसे गुणा करके उसमे व्यालीसका भाग देनेसे क्रमशः उन तीनों अभ्यन्तर क्षेत्रोका घनफल निकलता है ॥ १८२ ॥

$$३४३ \div ४२ = ८\frac{१}{६} \text{ प्र. अ. क्षेत्रका घ. फ.}; ३४३ \div १४ = २४\frac{१}{२} \text{ द्वि. अ. क्षेत्रका घ. फ.}; ३४३ \times ५ \div ४२ = ४०\frac{५}{६} \text{ तृ. अ. क्षेत्रका घ. फ.।}$$

इस समस्त घनफलको मिलाकर और उसे दुगुणा करके इसमे मध्यम क्षेत्रके घनफलको जोड़ देनेपर चारसे गुणित और सातसे भाजित लोकके बराबर संपूर्ण अधोलोकके घनफलका प्रमाण निकल आता है ॥ १८३ ॥

$$८\frac{१}{६} + २४\frac{१}{२} + ४०\frac{५}{६} = ७३\frac{१}{३}; ७३\frac{१}{३} \times २ = १४७; १४७ + ४९ = १९६$$

पूर्ण अ. लो. का घनफल; बराबर $३४३ \times ४ \div ७$ रा.

१ [दुतिभागतिदियसेढीओ] २ द ब चउगुणिदे सगहिदे. ३ ब $\equiv ४ \mid \frac{७}{७} \mid ७.$

रज्जुस्स सत्तभागो तियछदुपंचेक्कचउसगेहिं हदा । खुल्लयभुजाण रुंदा वंसादी थंभबाहिरए ॥ १८४

$$\frac{८३}{८३} \mid \frac{६}{८३} \mid \frac{२}{८३} \mid \frac{५}{८३} \mid \frac{१}{८३} \mid \frac{४}{८३} \mid \frac{७}{८३}$$

लोयंते रज्जुघणा पंच चिय अद्धभागसंजुत्ता । सत्तमखिदिपज्जंता अड्डाइज्जा हवंति फुडं ॥ १८५

$$\frac{११}{३४३।२} \mid \frac{५}{३४३।२}$$

उभयोसिं परिमाणं बाहिस्मि अब्भंतरस्मि रज्जुघणा । छट्ठक्खिदिपेरंता तेरस दोरूवपरिहत्ता ॥ १८६

$$\frac{१३}{३४३।२}$$

बाहिरछब्भाएसुं^१ अवणीदेसुं हवेदि अवसेसं^२ । सत्तिभागछक्कमेत्तं तं चिय अब्भंतरं खेत्तं ॥ १८७

$$\frac{१}{३४३।६} \mid \frac{३८}{३४३।६}$$

आहुट्ठं रज्जुघणं धूमपहाए समासमुद्धिट्ठं । पंकाए चरिमंते इगिरज्जुघणा तिभागूणं ॥ १८८

$$\frac{७}{३४३।२} \mid \frac{२}{३४३।३}$$

..

राजुके सातवे भागको तीन, छह, दो, पांच, एक, चार और सातसे गुणा करनेपर वंशा आदिकमे स्तम्भोके बाहिर छोटी भुजाओके विस्तरका प्रमाण निकलता है ॥ १८४ ॥

$$\frac{३}{८}; \frac{६}{८}; \frac{२}{८}; \frac{५}{८}; \frac{१}{८}; \frac{४}{८}; \frac{७}{८} \text{ रा.}$$

लोकके अन्ततक अर्ध भाग सहित पांच घनराजु और सातवीं पृथिवीतक ढाई घनराजुप्रमाण घनफल होता है ॥ १८५ ॥

$$\frac{३}{८} + \frac{७}{८} \div २ \times १ \times ७ = \frac{११}{३} \text{ घनराजु; } \frac{५}{८} + \frac{१}{८} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५}{३} \text{ घ. रा.}$$

छठवीं पृथिवीतक बाह्य और आभ्यन्तर दोनों क्षेत्रोका मिश्र घनफल दोसे विभक्त तेरह घनराजुप्रमाण है ॥ १८६ ॥

$$\frac{६}{८} + \frac{७}{८} \div २ \times १ \times ७ = \frac{१३}{३} \text{ घ. रा.}$$

छठवीं पृथिवीतक जो बाह्य क्षेत्रका घनफल एक बटे छह ($\frac{१}{६}$) घनराजु होता है, उसे उपर्युक्त दोनों क्षेत्रोके जोड़रूप घनफल ($\frac{१३}{३}$ घ. रा.) मेसे घटा देनेपर शेष एक त्रिभाग ($\frac{१}{३}$) सहित छह घनराजुप्रमाण आभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल समझना चाहिये ॥ १८७ ॥

$\frac{१}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{१}{६}$ घ. रा. बाह्य क्षेत्रका घनफल; $\frac{१३}{३} - \frac{१}{६} = \frac{३६}{६}$ घ. रा. अभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल ।

धूमप्रभापर्यन्त घनफलका जोड़ साढ़े तीन घनराजु बतलाया गया है । और पंकप्रभाके अन्तिम भागतक एक त्रिभाग ($\frac{१}{३}$) कम एक घनराजु प्रमाण घनफल है ॥ १८८ ॥

$$\frac{६}{८} + \frac{७}{८} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५}{३} \text{ घ. रा.; } \frac{६}{८} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{१}{३} \text{ घ. रा. बाह्य क्षेत्रका घनफल ।}$$

$$\frac{१}{३} \text{ द चउसगहि. } \frac{२}{३} \text{ द ब बाहिरछब्भासेसु. } \frac{३}{३} \text{ द ब अवसेसु. } \frac{४}{३} \text{ द ब } \equiv \frac{६}{३} \text{ द ब}$$

रज्जुघणा सत्त चिय छम्भागूणा चउत्थपुढवीए । अब्भंतरम्मि भागे खेतफलस्स प्पमाणमिदं ॥ १८९

$$\begin{array}{c} \equiv ४१ \\ ३४३।६ \end{array}$$

रज्जुघणदं णवहदतदियखिदीए दुइजभूमीए । होदि दिवड्ढाए दो मेलिय दुगुणं घणो कुज्जा ॥ १९०

$$\begin{array}{c} \equiv ९ \quad \equiv ३ \\ ३४३।२ \quad ३४३।२ \end{array}$$

दुगुणिदे $\equiv ६३।$

३४३

तेत्तीसम्भहियसयं सब्बच्छेत्ताणं सब्बरज्जुयाण । ते ते सब्बे मिलिदा दोणिण सया होंति चउहीणा ॥ १९१

$$\begin{array}{c} \equiv १३३ \quad \text{मिलिदे} \quad \equiv १९६ \\ ३४३ \quad ३४३ \end{array}$$

एक्केकरज्जुमेत्ता उवरिमलोयस्स होति सुहवासा । हेट्ठोवरि भूवासा पण रज्जू सेदिअद्दमुच्छेहो ॥ १९२

$$७।७।भू।७।१।२।२।$$

चतुर्थ पृथिवीपर्यन्त अभ्यन्तर भागमें घनफलका प्रमाण एक बटे छह ($\frac{1}{6}$) कम सांत घनराजु है ॥ १८९ ॥

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} \div 2 \times 1 \times 7 - \frac{1}{6} = \frac{1}{3} \text{ घ. रा. आभ्यन्तर क्षेत्रका घ. फ.}$$

अर्ध ($\frac{1}{2}$) घनराजुको नौसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उतना तीसरी पृथिवीपर्यन्त क्षेत्रके घनफलका प्रमाण है, और दूसरी पृथिवीपर्यन्त क्षेत्रका घनफल डेढ़ घनराजुप्रमाण है। इस सब घनफलको जोड़कर दोनो तरफके घनफलको लानेकेलिये उसे दुगुणा करना चाहिये ॥ १९० ॥

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} \div 2 \times 1 \times 7 = \frac{1}{3} \text{ घ. रा.}; \frac{1}{3} \div 2 \times 1 \times 7 = \frac{1}{6} \text{ घ. रा.}$$

$$\text{योग—} \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} + \frac{1}{6} = \frac{1}{2}; \frac{1}{2} \times 2 = 1 \text{ घनराजु।}$$

उपर्युक्त घनफलको दुगुणा करनेपर दोनों (पूर्व-पश्चिम) तरफका कुल घनफल त्रेसठ घनराजुप्रमाण होता है। इसमें सब अर्थात् पूर्ण एक राजुप्रमाण विस्तारवाले समस्त (१९) क्षेत्रोका घनफल जो एकसौ तेतीस घनराजु है, उसे जोड़ देनेपर चार कम दोसौ अर्थात् एकसौ छ्यानबै घनराजुप्रमाण कुल अधोलोकका घनफल होता है ॥ १९१ ॥

$$६३ + १३३ = १९६ \text{ घनराजु।}$$

ऊर्ध्वलोकके नीचे व ऊपर मुखका विस्तार एक एक राजु, भूमिका विस्तार पांच राजु, और उंचाई (मुखसे भूमितक) जगश्रेणीके अर्द्धभाग अर्थात् साढ़े तीन राजुमात्र है ॥ १९२ ॥

$$\text{ऊपर व नीचे मुख } १; \text{ भूमि } ५; \text{ उत्सेध— भूमिसे नीचे } ३\frac{1}{2}; \text{ ऊपर } ३\frac{1}{2} \text{ राजु।}$$

१ द ब तदीय. २ ब तेत्तीसम्भहियच्छेत्ताण, ६ तेत्तीसम्भहियसय सयच्छेत्ताण.

उणदालं पण्णत्तरि तेत्तीसं तेत्तियं च उणतीस । पणवीसमेकवीसं सत्तरसं तह य बावीसं ॥ १९८

एदाणि य पत्तेक्कं घणरज्जूए दलेण गुणिदाणि । मेरुतलादो उवरि उवरि जायंति विदफलं ॥ १९९

≡ ३९ | ≡ ७५ | ≡ ३३ | ≡ ३३ | ≡ २९ | ≡ २५ | ≡ २१ | ≡ १७ | ≡ २२ |
३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ । ३४३ । २ ।

थंमुच्छेहो^१ पुच्चावरभाए बम्हकप्पणिधीसु । एकदुरज्जुपवेमे हेहोवरि चउदुगहिदे^२ सेदी ॥ २००

४ । २ ।

छप्पणहरिदो लोओ^३ ठाणेसुं दोसु ठविये^४ गुगिदव्वो । एकत्तिएहिं एदं थंभत्तरिदार्गं विदफलं ॥ २०१

एदं विय,^५

विदफल समेलिय चउगुणिदं होदि तस्स कादूण । मज्झिमखेत्ते मिलिदे तियगुणिदो सगहिदो लोओ ॥ २०२

उनतालीस, पचहत्तर, तेतीस, फिर तेतीस, उनतीस, पच्चीस, इक्कीस, सत्तरह और बाईस, इनमेसे प्रत्येकको घनराजुके अर्धभागसे गुणा करनेपर मेरु-तलसे ऊपर ऊपर क्रमसे घनफलका प्रमाण आता है ॥ १९८-१९९ ॥

उदाहरण—‘मुहभूमिजोगदले’ इत्यादि नियमके अनुसार सौवर्मादिकका घनफल इसप्रकार है—

$$[१] \frac{1}{6} + \frac{1}{6} - २ \times \frac{1}{३} \times ७ = \frac{३९}{३} = १९\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[२] \frac{३९}{३} + \frac{१९}{३} - २ \times \frac{३}{३} \times ७ = \frac{५५}{३} = ३७\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[३] \frac{३९}{३} + \frac{५५}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{३३}{३} = १६\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[४] \frac{५५}{३} + \frac{३९}{३} - २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{३५}{३} = १६\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[५] \frac{३९}{३} + \frac{३५}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{३९}{३} = १४\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[६] \frac{३५}{३} + \frac{३९}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{३५}{३} = १२\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[७] \frac{३५}{३} + \frac{१९}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{२९}{३} = १०\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[८] \frac{१९}{३} + \frac{१५}{३} \div २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{१७}{३} = ८\frac{१}{३} \text{ रा.}$$

$$[९] \frac{१५}{३} + \frac{७}{३} - २ \times १ \times ७ = \frac{७७}{३} = ११ \text{ रा.}$$

$$\text{योग } \frac{३९}{३} + \frac{५५}{३} + \frac{३३}{३} + \frac{३३}{३} + \frac{२९}{३} + \frac{२५}{३} + \frac{२१}{३} + \frac{१७}{३} + \frac{२२}{३} = १४७ \text{ रा. कुल ।}$$

ब्रह्मस्वर्गके समीप पूर्व-पश्चिम भागमे एक और दो राजु प्रवेश करनेपर क्रमसे नीचे-ऊपर चार और दोसे भाजित जगश्रेणीप्रमाण उंचाई है ॥ २०० ॥

स्तम्भोत्सेध—१ रा. के प्रवेशमें $\frac{५}{३}$ रा.; २ रा. के प्रवेशमें $\frac{९}{३}$ रा. ।

छप्पनसे भाजित लोकको दो जगह रखकर उसे क्रमसे एक और तीनसे गुणा करनेपर उपर्युक्त अभ्यन्तर क्षेत्रोंका घनफल निकलता है ॥ २०१ ॥

$$३४३ \div ५६ \times १ = ६\frac{१}{३}; ३४३ \div ५६ \times ३ = १८\frac{२}{३} \text{ घ. फ.}$$

इस घनफलको मिलाकर और उसको चारसे गुणाकर उसमें मध्यक्षेत्रके घनफलको मिलादेनेपर पूर्ण ऊर्ध्वलोकका घनफल होता है । यह घनफल तीनसे गुणित और सातसे भाजित लोकके प्रमाण है ॥ २०२ ॥

१ ब पण्वीस. २ द थंमुच्छेहो. ३ द चउदगहि, ब चउदगहिदे ४ द ब^१ हरिदलोउ.
५ द ब रविय. ६ द ब पदत्थ भत्तरिदाण. ७ द ब एदव्विय.

$$\begin{array}{c} \equiv १ \mid \equiv ३ \mid \equiv ३ \mid^१ \\ ५६ \mid ५६ \mid ७ \end{array}$$

सोहम्मीसाणोवरि छ च्चेय रज्जूउ सत्तपविभत्ता । खुल्लयभुजस्स रूदं इगिपासे होदि लोयस्स ॥ २०३

माहिंदउवरिमंते^२ रज्जूओ पंच होति सत्तहिदा । उणवण्णाहिदस्सेदी^३ सत्तगुणा बम्हपणधीए ॥ २०४

कापिट्टउवरिमंते रज्जूओ पंच होंति सत्तहिदा । सुक्कस्स उवरिमंते सत्तहिदा तिगुणिदो रज्जू ॥ २०५

सहसारउवरिमंते सगहिदरज्जू य खुल्लभुजरूदं । पाणदउवरिमचरिमे छ रज्जूओ हवंति सत्तहिदा ॥ २०६

पणित्रीसु आरणच्चुदकप्पाणं चरिमइंदयधयाणं । खुल्लयभुजस्स रूदं चउ रज्जूओ हवंति सत्तहिदा ॥ २०७

सोहस्से दलमुत्तौ पण रज्जूओ हवंति तिणि बहि । तस्मिस्सपुव्वसेसं तेसीदी^५ अट्टपविहत्ता^६ ॥ २०८

$६\frac{१}{२} + १८\frac{३}{४} = २४\frac{१}{२}$; $२४\frac{१}{२} \times ४ = ९८$; $९८ + ४९ = १४७$ रा. बराबर $३४३ \times ३ \div ७$ रा.

सौधर्म और ईशान स्वर्गके ऊपर लोकके एक पार्श्वभागमें छोटी भुजाका विस्तार सातसे विभक्त छह राजुप्रमाण है ॥ २०३ ॥ ($\frac{५}{६}$)

माहेन्द्र स्वर्गके ऊपर अन्तमे सातसे भाजित पांच राजु और ब्रह्मस्वर्गके पास उनंचाससे भाजित और सातसे गुणित जगश्रेणीप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०४ ॥

मा. कल्प रा. $\frac{५}{६}$; ब्र. कल्प. ज. श्रे. $\frac{१}{४} \times ७ = \frac{७}{४} =$ रा. १.

कापिष्ठ स्वर्गके ऊपर अन्तमे सातसे भाजित पांच राजु, और शुक्रके ऊपर अन्तमे सातसे भाजित और तीनसे गुणित राजुप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०५ ॥

का. रा. $\frac{५}{६}$; शु. रा. $\frac{३}{४}$ ।

सहस्रारके ऊपर अन्तमे सातसे भाजित एक राजुप्रमाण और प्राणतके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित छह राजुप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०६ ॥ स. रा. $\frac{५}{६}$; प्रा. रा. $\frac{३}{४}$ ।

आरण और अच्युत स्वर्गके पास अन्तिम इन्द्रक विमानके ध्वज-दण्डके समीप छोटी भुजाका विस्तार सातसे भाजित चार राजुप्रमाण है ॥ २०७ ॥ आ. अ. रा. $\frac{५}{६}$.

सौधर्मयुगलतक त्रिकोण क्षेत्रका घनफल अर्ध राजुसे कम पांच घनराजुप्रमाण है । (सनकुमारयुगलतक बाह्य और अभ्यन्तर दोनो क्षेत्रोका मिश्र घनफल साढ़े तेरह घनराजुप्रमाण है ।) इस मिश्र घनफलमेंसे बाह्य त्रिकोण क्षेत्रका घनफल ($\frac{३}{४}$) कम कारदेनेपर शेष आठसे भाजित तेरासी घनराजुप्रमाण अभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल होता है ॥ २०८ ॥

१ द ब \equiv १ । २ द ब मेव. ३ द उणवण्णाहिदा रज्जू. ४ द ब दलमुत्ता. ५ द ब तैसि इदि. ६ द ब पविहत्ता.

$$\begin{array}{c} \equiv १ | \equiv २५ | \equiv ८३ | \\ ३४३।२ | ३४३।८ | ३४३।८ | \end{array}$$

बम्हुत्तरहेदुवरिं रज्जुघणा तिणि होति पत्तेकं । लंतवकप्पस्मि दुग रज्जुघणो^१ सुक्कप्पस्मि ॥ २०९

$$\begin{array}{c} \equiv ३ | \equiv ३ | \equiv २ | \equiv १ | \\ ३४३ | ३४३ | ३४३ | ३४३ | \end{array}$$

अट्टाणउदिविहत्तो लोओ सदरस्स उभयविदफलं । तस्स य बाहिरभागे रज्जुघणो अट्टमो अंसो ॥ २१०

$$\begin{array}{c} \equiv ७ | \equiv १ | \\ ३४३।२ | ३४३।८ | \end{array}$$

तम्मिस्ससुद्धसेसे हवेदि अब्भंतरम्मि विदफलं । सत्तावीसेहि हदं रज्जुघणमाणमट्टहियं ॥ २११

$$\begin{array}{c} \equiv २७ | \\ ३४३।८ | \end{array}$$

रज्जुघणा ठाणदुगे अट्टाहज्जेहिं दोहि गुणिदब्बा । सव्वं मेलिय दुगुणिय तस्सिं ठावेज्ज जुत्तेण ॥ २१२

$\frac{६}{८} \div २ \times \frac{३}{४} \times ७ = \frac{३}{४}$ घ. फ. (सौधर्म.); $\frac{६}{८} \div २ \times \frac{५}{८} \times ७ = \frac{३५}{८}$ सन. क. तक बा. क्षे. का घ. फ.; $\frac{१२}{८} + \frac{६}{८} \div २ \times \frac{३}{४} \times ७ = \frac{३५}{८}$ बा. और आ. क्षेत्रका मिश्र घनफल; $\frac{३५}{८} - \frac{३}{४} = \frac{८३}{८}$ आ. क्षे. का घ. फ.

ब्रह्मोत्तर स्वर्गके नीचे और ऊपर प्रत्येक क्षेत्रका घनफल तीन घनराजुप्रमाण है । लांतव स्वर्गतक दो घनराजु, और शुक्र कल्पतक एक घनराजुप्रमाण घनफल है ॥ २०९ ॥

ब्रह्मोत्तर कल्पके नीचे व ऊपर बा. क्षे. का घ. फ. — $\frac{६}{८} + \frac{६}{८} - २ \times \frac{३}{४} \times ७ = ३$ घ. राजु; लां. का. बा. क्षे. का घ. फ. — $\frac{६}{८} + \frac{३}{८} - २ \times \frac{३}{४} \times ७ = २$ घ. रा.; शु. क. बा. क्षे. का घ. फ. — $\frac{३}{८} + \frac{६}{८} \div २ \times \frac{३}{४} \times ७ = १$ घ. रा. ।

शतार स्वर्गतक उभय अर्थात् आभ्यन्तर और बाह्य क्षेत्रका मिश्र घनफल अट्टानवैसे भाजित लोकके प्रमाण है । तथा इसके बाह्य क्षेत्रका घनफल घनराजुका अष्टमांश है ॥ २१० ॥

$$\frac{६}{८} + \frac{६}{८} \div २ \times \frac{३}{४} \times ७ = \frac{३५}{८} = ३४३ \div ९८ \text{ घ. रा. श. कल्पके उभयक्षेत्रका घनफल.}$$

$$\frac{३}{८} \div २ \times \frac{३}{४} \times ७ = \frac{३}{४} \text{ बाह्य क्षेत्रका घनफल ।}$$

उपर्युक्त उभय क्षेत्रके घनफलमेसे बाह्य क्षेत्रके घनफलको घटा देनेपर जो शेष रहे उतना आभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल होता है । वह सत्ताईससे गुणित और आठसे भाजित घनराजुके प्रमाण है ॥ २११ ॥

$$\frac{३५}{८} - \frac{३}{४} = \frac{८३}{८} = ३\frac{३}{४} \text{ घ. रा. श. कल्पके आभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल.}$$

घनराजुको क्रमशः ढाई और दोसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उतना शेष दो स्थानोके घनफलका प्रमाण है । इस सब घनफलको जोड़कर और उसे दुगुणा कर संयुक्तरूपसे रखना चाहिये ॥ २१२ ॥

$$\begin{array}{c} \equiv ५ \mid \equiv २ \mid \equiv ७० \mid \\ ३४३ \mid ३४३ \mid ३४३ \end{array}$$

एत्ता दलरज्जूर्ण घणरज्जूर्णो हवति अडवीसं । एक्कोणवण्णगुणिदा मज्झिमखेत्तम्मि रज्जुवणा ॥ २१३

$$\begin{array}{c} \equiv २८ \mid \equiv ४९ \mid \\ ३४३ \mid ३४३ \end{array}$$

पुव्ववणिर्दखिदिणं रज्जूए घणा सत्तरी होति । एदे तिणि वि रासी सत्तत्तालुत्तरसयं मेलिदा ॥ २१४

$$\begin{array}{c} \equiv ७० \mid \equiv १४७ \mid^२ \\ ३४३ \mid ३४३ \end{array}$$

अट्टविहं सव्वजगं सामणं तह य दोणि चउरस्सं । जवमुरअं जवमज्जं मंदरदूसाइगिरिगडयं ॥ २१५

सामणं सेढिवणं आयदचोरस्स वेदकोडिभुजा । सेढी सेढीअद्वं दुगुणिदसेढी कमा होति ॥ २१६

$$1-1-1 \mid ७ \mid ७ \mid^४$$

$\frac{७}{३} + \frac{७}{३} = २ \times \frac{१}{३} \times ७ = \frac{५}{३}$ घ. रा. आनत कल्पके ऊपरका घ. फ.

$\frac{७}{३} = २ \times १ \times ७ = \frac{१४}{३}$ घ. रा. आरण कल्पके उपरिम क्षेत्रका घ. फ.

सब घनफलका योग— $\frac{१}{२} + \frac{२}{४} + \frac{८}{८} + \frac{६}{३} + \frac{६}{३} + \frac{४}{३} + \frac{३}{३} + \frac{१}{३} + \frac{२}{४}$
 $+ \frac{५}{३} + \frac{१४}{३} = २\frac{८०}{३}$; $२\frac{८०}{३} \times २ = २\frac{८०}{३} = ७०$ घ. रा.

इसके अतिरिक्त दल (अर्ध) राजुओका घनफल अट्टाईस घनराजु और मध्यम क्षेत्र (त्रसनाली) का घनफल उनंचाससे गुणित एक घनराजुप्रमाण अर्थात् उनंचास घनराजुप्रमाण है ॥ २१३ ॥

दल राजुओका घ. फ.—दलराजु $८ = \frac{६}{३}$; $\frac{६}{३} \times ७ = २८$ घ. रा.; मध्य क्षेत्रका घ. फ.— $\frac{१}{३} \times ७ \times ७ = ४९$ घ. रा.

पूर्वमे वर्णित इन पृथिवियोका घनफल सत्तर घनराजुप्रमाण होता है। इसप्रकार इन तीनों राशियोका योग एकसौ सैतालीस घनराजु है, जो सम्पूर्ण ऊर्ध्वलोकका घनफल समझना चाहिये ॥ २१४ ॥

दल रा. घ. फ. $२८ +$ म. क्षे. घ. फ. $४९ +$ पूर्वोक्त क्षेत्रोका घ. फ. $७० = १४७$ घ. राजु कुल ऊ. लो. का घ. फ. ।

सम्पूर्ण लोक सामान्य, दो चतुरस्र अर्थात् ऊर्ध्वार्यत और तिर्यगौयत चतुरस्र, यवमुरज, यवमध्य, मन्दर, दूर्ध्य और गिरिकर्टक, इसप्रकार आठ भेदरूप है ॥ २१५ ॥

सामान्य लोक जगश्रेणीके घनमात्र है। आयत चतुरस्र क्षेत्रके वेध, कोटि और भुजा, ये तीनों क्रमसे जगश्रेणी, जगश्रेणीका अर्द्धभाग अर्थात् साढे तीन राजु, और जगश्रेणीसे दुगुणा अर्थात् चौदह राजुप्रमाण है ॥ २१६ ॥

सामान्य लोक $= ७ \times ७ \times ७$; आयत च. का वेध ७ रा.; कोटि $\frac{५}{३} = ३\frac{२}{३}$ रा.; भुजा $७ \times २ = १४$ रा. ।

१ द व पुव्वणिद. २ द $\equiv ७८ \mid \equiv १ \mid$, ३ ब तह दोणि. ४ $[\equiv 1-1-1-2]$.

भुजकोडीवेदेसुं पत्तेकें मुरवखिदिण बिंदुफलं । तं पंचवीसहदं जवमुरवेमहिणं जवखेसं ॥ २१७

$$\begin{array}{c|c} \equiv २५ & \equiv ५ \\ \hline ७० & १४ \end{array}$$

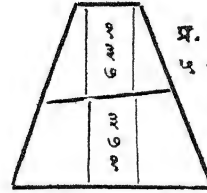
पहदो णवेहि लोओ चोदसभजिदो य मुरवविंदफलं । सेदिस्स य घणमाणं उभयं पि हवेदि जवमुरवे ॥ २१८

घणफलमेक्कम्मि जवे पंचत्तीसहदभाजिदो लोओ । तं पणतीसहदं सेदिघणं हौदि जवखेसं ॥ २१९

$$\begin{array}{c|c} \equiv ३५ & \equiv १५ \\ \hline ३५ & १५ \end{array}$$

चदुतियइगतीसेहिं तियतेवीसेहि गुणिदरज्जुओ । तियतियदुच्छदुच्छभजिदमंदरखेसफलं ॥ २२०

$$\begin{array}{c} ३-१५ \\ १४ \quad ३९२ \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{प्र.} \\ ५-२।३ \\ ७२ \quad ७३ \\ \hline ७२ \quad ७।० \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} ११११ & ११११ \\ २२२२ & २२२२ \end{array}$$

लोकको सत्तरसे भाजित कर लब्ध राशिको पच्चीससे गुणित करनेपर यवमुरजक्षेत्रमें यवका प्रमाण आता है (इस गाथामे पूर्वार्ध भाग अप्रकृत है, और प्रकृत भाग छूटा हुआ प्रतीत होता है) ॥ २१७ ॥

नौसे गुणित लोकमे चौदहका भाग देनेपर मुरजक्षेत्रका घनफल आता है। इन दोनोंके घनफलको जोड़नेसे जगश्रेणीके घनरूप सम्पूर्ण यवमुरजक्षेत्रका घनफल होता है ॥ २१८ ॥

$३४३ \div ७० \times २५ = १२२\frac{३}{४}$ यवका घ. फ.; $३४३ \times ९ \div १४ = २२०\frac{३}{४}$ मुरज क्षेत्र का घ. फ.; $१२२\frac{३}{४} + २२०\frac{३}{४} = ३४३$ घनराजु सम्पूर्ण य. मु. क्षेत्रका घ. फ. = $७ \times ७ \times ७$ घनराजु ।

यवमध्य क्षेत्रमे एक यवका घनफल पैतीसके आधे साठे सत्तरहसे भाजित लोकप्रमाण है। इसको पैतीसके आधे साठे सत्तरहसे गुणा करनेपर जगश्रेणीके घनप्रमाण सम्पूर्ण यवमध्य क्षेत्रका घनफल निकलता है ॥ २१९ ॥

$३४३ \div ३५ = ९\frac{३}{४}$ एक यवका घनफल; $९\frac{३}{४} \times ३५ = ३४३$ घनराजु सम्पूर्ण य. म. क्षेत्रका घ. फ. = $७ \times ७ \times ७$ घ. रा.

चार, दो, तीन, इकतीस, तीन और तेईससे गुणित, तथा क्रमसे तीन, तीन, दो, छह, दो और छहसे भाजित राजुप्रमाण मन्दरक्षेत्रकी उचाई है ॥ २२० ॥

मन्दराकार लोककी उचाईका क्रम राजुओंमें— $\frac{४}{३}$; $\frac{३}{२}$; $\frac{३}{२}$; $\frac{३}{२}$; $\frac{३}{२}$;

१ द ब पचत्तीसदभाजिदो २ द ब तपणतीस इहद ३ द ब चदुतियगितीसहिं ४ [तियतियदुच्छदुच्छभजिदो मंदरखेसफलं] .

पण्णरसहदा रज्जू छप्पणहिदा तडाण वित्थारो । पत्तेकंतकरणे खंडिदखेत्तेण चूलिया सिद्धा ॥ २२१

३२१५

पण्णदालहदा रज्जू छप्पणहिदा हवेदि भूवासो । उदओ दिवडूरज्जू भूमितिभागेण मुहवासो ॥ २२२

भूमीए मुहं सोहिय' उदयहिदे भूमुहादु हाणिचया । लक्केककुमुहरज्जू उस्सेहा दुगुणसेढीए ॥ २२३

तक्खयवड्ढिविमाणं चोदसभज्जिदाइ पंचरुवाणिं । गियाणियउदए पहदं आणेज्जं तस्स^१ तस्स खिदिवासं ॥ २२४

मेरुसरिच्छम्मि जगे सत्तट्ठाणेषु ठविय उड्डुडुं । रज्जूओ रुंदट्टे वोच्छं^५ गुणयारहारणि ॥ २२५

छब्बीसभहियसयं सोलसएकारसादिरित्तसया । इगिवीसेहि^६ विहत्ता तिसु ट्ठाणेषु हवन्ति हेट्ठादो ॥ २२६

—१२६	—११६	—१११
१४७	१४७	१४७

पन्द्रहसे गुणित और छप्पनसे भाजित राजुप्रमाण चूलिकाके प्रत्येक तटोका विस्तार है । उस प्रत्येक अंतर्वर्ती करणाकार अर्थात् त्रिकोण खण्डित क्षेत्रसे चूलिका सिद्ध होती है ॥ २२१ ॥

$$\frac{३}{२} \times \frac{१}{२} = \frac{३}{४} \text{ राजु.}$$

चूलिकाकी भूमिका विस्तार पैतालीससे गुणित और छप्पनसे भाजित एक राजुप्रमाण ($\frac{३}{४}$ राजु) है । उसी चूलिकाकी उचाई डेढ राजु ($१\frac{१}{२}$) और मुखविस्तार भूमिके विस्तारका तीसरा भाग अर्थात् तृतीयांश ($\frac{१}{३}$) है ॥ २२२ ॥

भूमिसे मुखको घटाकर शेषमे उंचाईका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण होता है । यहां भूमिका प्रमाण छह राजु, मुखका प्रमाण एक राजु, और उचाईका प्रमाण दुगुणित श्रेणी अर्थात् चौदह राजु है ॥ २२३ ॥

उदाहरण— $६ - १ \div १४ = \frac{५}{१४}$ हा. वृ. का प्रमाण प्रत्येक राजुपर ।

हानि और वृद्धिका वह प्रमाण चौदहसे भाजित पांच, अर्थात् एक राजुके चौदह भागोमेसे पांच भागमात्र है । इस क्षयवृद्धिके प्रमाणको अपनी अपनी उंचाईसे गुणा करके विवक्षित पृथिवीके (क्षेत्रके) विस्तारको ले आना चाहिये ॥ २२४ ॥

मेरुके सदृश लोकमें, ऊपर ऊपर सात स्थानोमे राजुको रखकर विस्तारको लानेकोलिये गुणकार और भागहारोको कहता हूं ॥ २२५ ॥

नीचेसे तीन स्थानोमें इक्कीससे विभक्त एकसौ छब्बीस, एकसौ सोलह और एकसौ ग्यारह गुणकार है ॥ २२६ ॥

$$\frac{७ \times १२६}{१४७} = \frac{१२६}{२१}; \frac{७ \times ११६}{१४७} = \frac{११६}{२१}; \frac{७ \times १११}{१४७} = \frac{१११}{२१}.$$

१ द मुहवासो, ब मुहसोही २ द कुमह. ३ द ब अणेज्जयत्तस्स. ४ द रुदे वोच्छ, ब रुदे दो वोच्छ.
५ ब इगवीसे वि, द इगवीसे वि तहत्था तिसु ट्ठाणेषु ठविय हवति.

एकौणचउसयाइं दुसयाचउदालदुसयमेकौण । चउसीदी चउठाणे होदि हु चउसीदिपाविहत्ता ॥ २२७

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \text{—३९९} & \text{—२४४} & \text{—१९९} & \text{— ८४} \\ \hline ५८८ & ५८८ & ५८८ & ५८८ \\ \hline \end{array}$$

मंदरसरिसम्मि जगे सत्तसु ठाणेसु ठविय रज्जुघणं । हेट्टादु घणफलस्स य वोच्छं गुणगारहाराणि ॥ २२८

चउसीदिचउसयाणं सत्तावीसाधिया य दोणि सया । एकौणचउसयाइं वीससहस्सा विहीणसगसट्ठी ॥ २२९

एकौण दोणिणसया पणसट्ठिसयाइं णवज्जुदाणि पि । पंचत्तालं एदे गुणगारा सत्तठाणेसु ॥ २३०

णव णव अट्ठ य बारसवग्गो अट्ठं सयं च चउदालं । अट्ठं एदे कमसो हारा सत्तेसु ठाणेसु ॥ २३१

$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|c|} \hline \equiv ४८४ & \equiv २२७ & \equiv ३९९ & \equiv १९९३३ & \equiv १९९ & \equiv ६५०९ & \equiv ४५ & \\ \hline ३४३।९ & ३४३।९ & ३४३।८ & ३४३।१४४ & ३४३।८ & ३४३।१४४ & ३४३।८ & \\ \hline \end{array}$$

सत्तहिदुगुणलोगो विंदफलं बाहिरुभयबाहाणं । पणभजिदुगुणं लोगो दूस्सस्सव्वभंतरोभयभुजाणं ॥ २३२

इसके आगे चार स्थानोमे क्रमसे चौरासीसे विभक्त एक कम चारसौ (३९९), दोसौ चवालीस, एक कम दोसौ (१९९) और चौरासी, ये चार गुणकार है ॥ २२७ ॥

$$\frac{७ \times ३९९}{५८८} = \frac{३९९}{८४}; \frac{७ \times २४४}{५८८} = \frac{२४४}{८४}; \frac{७ \times १९९}{५८८} = \frac{१९९}{८४}; \frac{७ \times ८४}{५८८} = \frac{८४}{८४}.$$

मन्दरके सदृश लोकमे घनफल लानेकेलिये नीचेसे सात स्थानोमे घनराजुको रखकर गुणकार और भागहारोको कहते हैं ॥ २२८ ॥

चारसौ चौरासी, दोसौ सत्ताईस, एक कम चारसौ अर्थात् तीनसौ निन्यानवै, सड़सठ कम बीस हजार, एक कम दोसौ, नौ अधिक पैसठसौ और पैतालीस, ये क्रमसे सात स्थानोमे सात गुणकार है ॥ २२९-२३० ॥

नौ, नौ, आठ, बारहका वर्ग, आठ, एकसौ चवालीस और आठ, ये क्रमसे सात स्थानोमें सात भागहार है ॥ २३१ ॥

$$\begin{array}{l} \frac{३४३ \times ४८४}{३४३ \times ९} = \frac{४८४}{९}; \quad \frac{३४३ \times २२७}{३४३ \times ९} = \frac{२२७}{९}; \quad \frac{३४३ \times ३९९}{३४३ \times ८} = \frac{३९९}{८}; \\ \frac{३४३ \times १९९३३}{३४३ \times १४४} = \frac{१९९३३}{१४४}; \quad \frac{३४३ \times १९९}{३४३ \times ८} = \frac{१९९}{८}; \quad \frac{३४३ \times ६५०९}{३४३ \times १४४} = \frac{६५०९}{१४४}; \\ \frac{३४३ \times ४५}{३४३ \times ८} = \frac{४५}{८} \text{ घ. रा. } \end{array}$$

$$\begin{aligned} \text{योग—} & \frac{४८४}{९} + \frac{२२७}{९} + \frac{३९९}{८} + \frac{१९९३३}{१४४} + \frac{१९९}{८} + \frac{६५०९}{१४४} + \frac{४५}{८} \\ & = \frac{४९३९२}{१४४} = ३४३ \text{ घनराजु ।} \end{aligned}$$

दूष्यक्षेत्रकी बाहरी दोनों भुजाओंका घनफल सातसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण होता है । तथा भीतरी दोनों भुजाओंका घनफल पाचसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण है ॥ २३२ ॥

उदाहरण—ब्रा. उभय बाहुओंका घ. फ.— $३४३ \div ७ \times २ = ९८$ रा.; अभ्यं. उ. बाहुओंका घ. फ.— $३४३ \div ५ \times २ = १३७\frac{१}{५}$ रा.

१ द व अद्व बारसवग्गो णवणवअट्ठयं.

सत्तहदबारसंसां दिवड्डुगुगिदा हवेइ रज्जू य । मंदरसरिसायामे उच्छेहा होइ खेत्तम्मि ॥ २३९
 अट्टावीसविहत्ता सेढी मंदरसमम्मि तडवासे^१ । चउतडकरणखंडिदखेत्तेणं^२ चूलिया होदि ॥ २४०
 अट्टावीसविहत्ता सेढी चूलिय होदि मुहरुंदं^३ । तत्तिगुणं भूवासं सेढी बारसहिदा तदुच्छेहो ॥ २४१
 अट्टाणवदिविहत्तं सत्तट्टाणेषु सेढि उड्डुड्डुं^४ । ठविदूण वासहेदुं गुणगार वत्तइस्सामि ॥ २४२
 अडणउदी बाणउदी उणणवदी तह कमेण वासीदी । उणदालं बत्तीसं चोइस इय हेंति गुणगारा ॥ २४३
 हेट्टादो रज्जुवणा सत्तट्टाणेषु ठविय उड्डुड्डुदे । विदफलजाणणट्ठं^५ गुणगारं वत्तइस्सामि ॥ २४४
 गुणगारा पणणउदी एक्कासीदेहि^६ जुत्तमेक्कसयं । सगसीदेहिं दुसय तियधियदुसया पणसहस्सा ॥ २४५
 अडवीसं उणहत्तरि उणवण्ण उवरि उवरि हारा य । चउ चउवग्गं बारं अडदालं तिचउक्कचउवीसं ॥ २४६

तीन भाग, बारह भागोमेसे सात भाग, बारहसे भाजिन तेतालीस राजु, राजुके बारह भागोमेसे सात भाग और डेढ़ राजुमात्र है ॥ २३८-२३९ ॥

$$\frac{3}{8} \left(\frac{7}{8} + \frac{1}{8} \right) + \frac{1}{8} \times 2 + \frac{1}{8} \times 2 + \frac{1}{8} \times 2 + \frac{1}{8} = \frac{6}{8} = 3 \text{ राजु ।}$$

मन्दरसदृश क्षेत्रमे तटभागके विस्तारमेसे अट्टाईससे विभक्त जगश्रेणीप्रमाण चार तटवर्ती करणाकार खण्डित क्षेत्रोसे चूलिका होती है ॥ २४० ॥ $\frac{1}{8} \times 8 = 1$ राजु प्रत्येक खण्डित क्षेत्रका प्रमाण ।

इस चूलिकाके मुखका विस्तार अट्टाईससे विभक्त जगश्रेणीप्रमाण, भूमिका विस्तार इससे तिगुणा और उंचाई बारहसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ २४१ ॥

$$\text{चूलिकाका मुख } \frac{1}{8} \times 8; \text{ भूमि } \frac{1}{8} \times 8 \left(\frac{1}{8} \times 8 \right); \text{ उंचाई } \frac{1}{8} \times 8 \text{ रा. १}$$

अट्टानवैसे विभक्त जगश्रेणीको ऊपर ऊपर सात स्थानोमे रखकर विस्तारको लानेके हेतु गुणकारको कहता हूं ॥ २४२ ॥

अट्टानवै, बानवै, नवासी, व्यासी, उनतालीस, बत्तीस और चौदह, ये क्रमसे उक्त सात स्थानोमें सात गुणकार है ॥ २४३ ॥

पूर्वोक्त उंचाईके क्रमसे विस्तारका प्रमाण— $\frac{1}{8} \times ९८$; $\frac{1}{8} \times ९२$; $\frac{1}{8} \times ८९$; $\frac{1}{8} \times ८२$; $\frac{1}{8} \times ३९$; $\frac{1}{8} \times ३२$; $\frac{1}{8} \times १४$ ।

नीचेसे ऊपर ऊपर सात स्थानोमें घनराजुको रखकर घनफल जाननेके लिये गुणकारको कहता हूं ॥ २४४ ॥

उक्त सात स्थानोमें पंचानवै, एकसौ इक्यासी, दोसौ सतासी, पांच हजार दोसौ तीन, अट्टाईस, उनहत्तर और उनंचास, ये सात गुणकार, तथा चार, चारका वर्ग (१६), बारह, अडतालीस, तीन, चार और चौबीस, ये सात भागहार है ॥ २४५-२४६ ॥

पूर्वोक्त उंचाईके क्रमसे घनफलका प्रमाण— $\frac{1}{8} \times ९८ + \frac{1}{8} \times ९२ + \frac{1}{8} \times ८९ + \frac{1}{8} \times ८२ + \frac{1}{8} \times ३९ + \frac{1}{8} \times ३२ + \frac{1}{8} \times १४ = १९६ \text{ रा.}$

१ ब बारससो. २ द ब तलवासि ३ द ब चउतडकरणखंडिदखेत्तेण. ४ द ठेविदूण वासहेदु, ५ ठविदूण वासहेदु. ५ द ब एक्कासिदेहि. ६ द ब संगसीतेदि दुस तियधियदुसया.

चोदसभजिदो तिहदो^१ होदि विंदफलं बाहिरुभयबाहुणं । लोओ पंचविहत्तो^२ दूस्ससब्भंतरोभयभुजाणं ॥ २४७
 तस्साहं^३ लहुबाहु तिगुणियलोओ य पंचतीसहिदो । विंदफलं जवखेत्ते चोदसभजिदो हवे लोओ ॥ २४८
 एक्कस्सि गिरिगड्ढ^४ चउसीदीभाजिदो हवे लोओ । तं अट्टतालपहदं विंदफलं तम्मि खेत्तम्मि ॥ २४९
 एवं अट्टवियप्पो हेट्ठिमलोओ य^५ वण्णिदो एसो । एण्हि उवरिमलोयं अट्टपयारो^६ णिरुवेमो ॥ २५०
 सामण्णे विंदफलं सत्तहिदो होइ तिगुणिदो^७ लोओ । विदिए वेदभुजाए^८ सेढी कोडी तिरज्जूओ ॥ २५१
 तादिए भुयकोडीओ^९ सेढी वेदो^{१०} वि तिण्णि रज्जूओ । बहुजवमज्जे मुरये^{११} जवमुरयं होदि तक्खेचं ॥ २५२
 तम्मि जवे विंदफलं लोओ सत्तेहि भाजिदो होदि । मुरयम्मि य विंदफल सत्तहिदो दुगुणिदो लोओ ॥ २५३

दूष्यक्षेत्रमे चौदहसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण बाह्य उभय बाहुओंका और पांचसे विभक्त लोकप्रमाण आभ्यन्तर दोनो बाहुओंका घनफल है ॥ २४७ ॥

इसी क्षेत्रमे लघु बाहुओंका घनफल तीनसे गुणित और पैतीससे भाजित लोकप्रमाण तथा यवक्षेत्रका घनफल चौदहसे भाजित लोकप्रमाण है ॥ २४८ ॥

दूष्यक्षेत्रमें— $३४३ - १४ \times ३ = ७३\frac{१}{३}$ बाह्य बाहुओंका घ. फ.; $३४३ \div ५ = ६८\frac{३}{५}$ अभ्यन्तर बाहुओंका घ. फ., $३४३ \times ३ \div ३५ = २९\frac{३}{५}$ लघु बाहुओंका घ. फ.; $३४३ \div १४ = २४\frac{१}{१४}$ यवक्षेत्रका घ. फ.; $७३\frac{१}{३} + ६८\frac{३}{५} + २९\frac{३}{५} + २४\frac{१}{१४} = १९६$ रा. अधोलोकसंबन्धी कुल दूष्यक्षेत्रका घनफल.

एक गिरिकटक क्षेत्रका घनफल चौरासीसे भाजित लोकप्रमाण है । इसको अड़तालीससे गुणा करनेपर कुल गिरिकटक क्षेत्रका घनफल होता है ॥ २४९ ॥

$३४३ \div ८४ = ४\frac{१}{३}$ एक गिरिकटका घ. फ.; $४\frac{१}{३} \times ४८ = १९६$ सम्पूर्ण गि. का घ. फ.

इसप्रकार आठ भेदरूप इस अधोलोकका वर्णन किया जाचुका है । अब यहांसे आगे आठ प्रकारके ऊर्ध्वलोकका निरूपण करते हैं ॥ २५० ॥

सामान्य ऊर्ध्वलोकका घनफल सातसे भाजित और तीनसे गुणित लोकके प्रमाण अर्थात् एकसौ सैंतालीस राजुमात्र है । $३४३ \div ७ \times ३ = १४७$ रा. सामान्य ऊ. लोकका घ. फ.

द्वितीय ऊर्ध्वयतचतुरस्र क्षेत्रमे वेध और मुजा जगश्रेणीप्रमाण, तथा कोटि तीन राजुमात्र है ॥ २५१ ॥ $७ \times ७ \times ३ = १४७$ ऊ. आयत क्षेत्र का घनफल ।

तीसरे तिर्यगायत चतुरस्र क्षेत्रमे मुजा और कोटि श्रेणीप्रमाण, तथा वेध तीन राजुमात्र है । बहुतसे यवोयुक्त मुरजक्षेत्रमें वह क्षेत्र यव और मुरजरूप होता है । इससेसे यवक्षेत्रका घनफल सातसे भाजित लोकप्रमाण और मुरजक्षेत्रका घनफल सातसे भाजित और दोसे गुणित लोकके प्रमाण है ॥ २५२-२५३ ॥

१ द ब वियदि. २ द ब विहत्त ३ द ब सत्ताई ४ द ब गिरिविड्ढ. ५ द ब वियप्पा हेट्ठिमलोउप.
 ६ [अट्टपयार]. ७ द ब तिगुणिदा. ८ द ब भुजासे. ९ द ब भुविकोडीओ. १० [वेधो]. ११ द ब मुरयं.

घणफलमेकस्मि जवे अट्टावीसेहिं भाजिदो लोओ । तं बारसेहि गुणिदं जवखेत्ते होदि विंदफलं ॥ २५४
 तिहिदो दुगुणिदरज्जू तियभजिदा चउहिदा तिगुणरज्जू । एकतीसं च रज्जू बारसभजिदा हवन्ति उड्डुड्डुं ॥ २५५
 चउहिदतिगुणिदरज्जू तेवीसं ताओ बारपडिहत्ता । मंदरसरिसायारे' उस्सेहो उड्डुखेत्तस्मि ॥ २५६
 अट्टाणवादिविहत्ता तिगुणा सेढी तडाण' विथारो' । चउतडकारणखंडिदखेत्तेणं' चूलिया होदि ॥ २५७
 तिणिण तडा' भूवासो ताण तिभागेण होदि मुहसंदं । तच्चूलियण उदओ चउभजिदा तिगुणिदा रज्जू ॥ २५८
 सत्तट्टाणे रज्जू उड्डुड्डुं एकवीसपविभत्तं । ठविदूण वासहेदुं गुणगारं तेसु साहेमि ॥ २५९
 पंचुत्तरएक्कसयं सत्ताणडदी तिधधियणडदीओ । चउसीदी तेवण्णा चउदालं एकवीस गुणगारा ॥ २६०

$७ \times ७ \times ३ = १४७$ ति. आयत क्षेत्र. का घ. फ.; यवमुरजमें— $३४३ \div ७ = ४९$
 य. क्षेत्र. घ. फ.; $३४३ \div ७ \times २ = ९८$ मु. क्षेत्र. का घ. फ.; $४९ + ९८ = १४७$ समस्त
 य. मु. क्षेत्रका घ. फ.

यवमध्यक्षेत्रमे एक यवका घनफल अट्टाईससे भाजित लोकप्रमाण है । इसको बारहसे गुणा करनेपर सम्पूर्ण यवमध्यक्षेत्रका घनफल निकलता है ॥ २५४ ॥

$३४३ \div २८ = १२\frac{३}{४}$ एक यवका घनफल.; $१२\frac{३}{४} \times १२ = १४७$ रा. सम्पूर्ण
 य. म. क्षेत्र. का घ. फ.

मन्दरसदृश आकारवाले ऊर्ध्वक्षेत्रमे ऊपर ऊपर उंचाई क्रमसे तीनसे भाजित दो राजु, तीनसे भाजित एक राजु, चारसे भाजित तीन राजु, बारहसे भाजित इक्कीस राजु, चारसे भाजित तीन राजु और बारहसे भाजित तेईस राजुमात्र है ॥ २५५—२५६ ॥

$$\frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} = \frac{६}{४} = ७ \text{ राजु ।}$$

अठानवैसे विभक्त और तीनसे गुणित जगश्रेणीप्रमाण तटोका विस्तार है । ऐसे चार तटवर्ती करणाकार खण्डित क्षेत्रोसे चूलिका होती है ॥ २५७ ॥

$$\text{प्रत्येक तटका विस्तार } \frac{७}{४} \times ३ = \frac{२१}{४} = ५\frac{१}{४} \text{ रा.}$$

उस चूलिकाकी भूमिका विस्तार तीन तटोके प्रमाण, मुखका विस्तार इसका तीसरा भाग, तथा उंचाई चारसे भाजित और तीनसे गुणित राजुमात्र है ॥ २५८ ॥

$$\text{भूमिविस्तार— } \frac{२१}{४} \times ३ = \frac{६३}{४}, \text{ मुखविस्तार— } \frac{६३}{४} \div ३ = \frac{२१}{४}; \text{ उंचाई } \frac{३}{४} \text{ राजु.}$$

सात स्थानोमे ऊपर ऊपर इक्कीससे विभक्त राजुको रखकर उनमें विस्तारके निमित्तभूत गुणकारको कहता हूं ॥ २५९ ॥

एकसौ पांच, सत्तानवै, तेरानवै, चौरासी, तिरपेन, चवालीस और इक्कीस, ये उपर्युक्त सात स्थानोंमे सात गुणकार है । ॥ २६० ॥ $\frac{१०५}{१}; \frac{१७५}{१}; \frac{१३५}{१}; \frac{१०५}{१}; \frac{१३५}{१}; \frac{१०५}{१}; \frac{१३५}{१}$ रा.

१ द सरिसायारो २ द ब तदाण ३ द विहत्ता रिरे तिणिण गुणा. ४ द चउतदकारणखडिद,
 ब चउदत्तकारणखडिद. ५ द ब तदा ६ द ब पञ्च एक.

उड्डुडुं रज्जुधणं सत्तसु ठाणेषु ठविय हेट्ठादो । विंदफलजाणणट्ठं वोच्छं गुणगारहाराणि ॥ २६१
 दुजुदाणि दुसयाणि पंचाणउदी य एक्कवीसं च । सत्तत्तालजुदाणि बादालसयाणि एक्करसं ॥ २६२
 पणणवदियधियचउदससयाणि णव इय हवंति गुणगारा । हारा णउ णव एक्कं बाहत्तरि इगि विहत्तरी चउरो ॥ २६३
 चोदसभजिदो तिउणो विदफल बाहिरोभयभुजाणं । लोओ दुगुणो चोदसहिदो य अब्भंतरम्मि दूस्सस् ॥ २६४
 तस्स य जवखेत्ताणं लोओ चोदसहिदो दु विंदफलं । एत्तो गिरिगडखंडं^१ वोच्छामो आणुपुब्बीए ॥ २६५
 छप्पणहिदो लोओ एक्कस्सि गिरगडम्मि विंदफलं । तं चउवीसप्पहदं सत्तहिदो तिगुणिदो लोगो ॥ २६६
 अट्ठविहप्पं साहिय सामणं हेट्ठउड्डु होदि जयं । एण्हि साहेमि पुढं संठाणं वादवल्याणं ॥ २६७

सात स्थानोमे नीचेसे ऊपर ऊपर घनराजुको रखकर घनफल जाननेके लिये गुणकार और भागहारोंको कहता हूं ॥ २६१ ॥

इन सात स्थानोमे क्रमसे दोसौ दो, पचानवै, इक्कीस, व्यालीससौ सैतालीस, ग्यारह, चौदहसौ पचानवै और नौ, ये सात गुणकार हैं । तथा भागहार यहां नौ, नौ, एक, बहत्तर, एक, बहत्तर, और चार हैं ॥ २६२-२६३ ॥

$$\frac{२०२}{०} + \frac{९५}{९} + \frac{२३}{१} + \frac{४०४७}{७२} + \frac{११}{१} + \frac{१४०५}{७२} + \frac{१}{१} = १४७ \text{ राजु मन्दर-}$$

क्षेत्रका घनफल.

दूष्यक्षेत्रकी बाहिरी उभय भुजाओका घनफल चौदहसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण; तथा अभ्यन्तर दोनो भुजाओका घनफल चौदहसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण है ॥ २६४ ॥

दूष्यक्षेत्रमे— $३४३ \div १४ \times ३ = ७३\frac{१}{२}$ बा. उ. भु. घ. फ.; $३४३ \div १४ \times २ = ४९$ अ. क्षे. घ. फ.

इस दूष्यक्षेत्रके यवक्षेत्रोका घनफल चौदहसे भाजित लोकप्रमाण है । अब यहांसे आगे अनुक्रमसे गिरिकटक खण्डको कहता हूं ॥ २६५ ॥

$३४३ \div १४ = २४\frac{१}{२}$ दूष्यक्षेत्रके य. क्षे. का घ. फ.; $७३\frac{१}{२} + ४९ + २४\frac{१}{२} = १४७$ सम्पूर्ण दूष्यक्षेत्रका घनफल.

एक गिरिकटका घनफल छप्पनसे भाजित लोकप्रमाण है । इसको चौबीससे गुणा करनेपर सातसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण सम्पूर्ण गिरिकटकक्षेत्रका घनफल आता है ॥ २६६ ॥

$३४३ \div ५६ = ६\frac{१}{२}$ एक गि. क. का घनफल.; $६\frac{१}{२} \times २४ = १४७$ रा. ($३४३ + ७ \times ३$) सम्पूर्ण गि. क्षे. घ. फ.

सामान्य, अधः और ऊर्ध्वके भेदसे जो तीन प्रकारका जग अर्थात् लोक है, उसको आठ प्रकारसे कहकर अब वातवल्योके पृथक् पृथक् आकारको कहता हूं ॥ २६७ ॥

गोमुत्तमुगवण्णा घणोदधी तह घणाणिलो वाज । तणुवादो बहुवण्णो रुक्खस्स तयं व वलयतिथं ॥ २६८
 पढमो लोयाधारो घणोवही इह घणाणिलो तत्तो । तप्परदो तणुवादो अंतम्मि णहं णिआधारं ॥ २६९
 जोयणवीससहस्सा बहलं तम्मारुदाण पत्तेक्कं । अट्ठखिदीणं हेट्ठे लोअतले उवरि जाव इगिरज्जू ॥ २७०
 २०००० । २०००० । २०००० ।

सगपणचउजोयणयं सत्तमणारयम्मि' पुहविपणधीए^१ । पंचचउतियपमाणं तिरीयखेत्तस्स पणिधीए ॥ २७१
 ७ । ५ । ४ । ५ । ४ । ३ ।

सगपंचचउसमाणा पणिधीए होति बम्हकप्पस्स । पणचउतियजोयणया उवरिमलोयस्स थंतम्मि ॥ २७२
 ७ । ५ । ४ । ५ । ४ । ३ ।

कोसतुगमेक्ककोसं किंचूणेक्कं च लोयसिहरम्मि । ऊणपमाणं दंडा चउस्सया पंचवीसजुदा ॥ २७३
 को २ । को १ । दंड १५७५ ।

गोमूत्रके समान वर्णवाला घनोदधि, मूत्रके समान वर्णवाला घनवात, तथा अनेक वर्णवाला तनुवात, इसप्रकारके ये तीनों वातवलय वृक्षकी त्वचाके समान (लोकको घेरे हुए) है ॥ २६८ ॥

इनमेसे प्रथम घनोदधिवातवलय लोकका आधारभूत है । इसके पश्चात् घनवात-वलय, उसके पश्चात् तनुवातवलय और फिर अन्तमे निजाधार आकाश है ॥ २६९ ॥

आठ पृथिवियोंके नीचे लोकके तलभागमे एक राजुकी उंचाईतक इन वायुमण्डलोंमेसे प्रत्येककी मुटाई बीस हजार योजनप्रमाण है ॥ २७० ॥

घ. उ. २०००० + घ. २०००० + त. २०००० = ६०००० यो. लोकके तलभागमे एक राजु ऊपर तक वातवलयोंकी मुटाई ।

सातवे नरकमे पृथिवीके पार्श्वभागमें क्रमसे इन तीनों वातवलयोंकी मुटाई सात, पांच और चार, तथा इसके ऊपर त्रिगलोक (मध्यलोक) के पार्श्वभागमे पांच, चार और तीन योजनप्रमाण है ॥ २७१ ॥

सातवीं पृथिवीके पास तीनों वातवलयोंकी मुटाई— घ. उ. ७ + घ. ५ + त. ४ = १६ योजन; मध्यलोकके पास घ. उ. ५ + घ. ४ + त. ३ = १२ योजन ।

इसके आगे तीनों वायुओंकी मुटाई ब्रह्मस्वर्गके पार्श्वभागमे क्रमसे सात, पांच और चार योजनप्रमाण, तथा ऊर्ध्वलोकके अन्तमें (पार्श्वभागमे) पांच, चार और तीन योजनप्रमाण है ॥ २७२ ॥ ब्रह्मस्वर्गके पास यो. ७, ५, ४; लोकके अंतमें यो. ५, ४, ३.

लोकके शिखरपर उक्त तीनों वातवलयोंका बाह्य क्रमशः दो कोस, एक कोस और कुछ कम एक कोस है । यहां तनुवातवलयकी मुटाई जो एक कोससे कुछ कम बतलाई है, उस कमीका प्रमाण चारसौ पच्चीस धनुष है ॥ २७३ ॥

लोकशिखरपर घनोदधिवातकी मुटाई को. २; घन. वा. को. १; त. वा. ४२५ धनुष कम को. १ (धनुष १५७५) ।

१ द सत्तमणयमि, ब सत्तमसारयम्मि. २ द पणदीए, ब पणधीए.

तिरियक्खेत्तपणिधिं गदस्स पवणत्तयस्स बहलत्तं । मेलिय सत्तमपुडवीपणिधीगयमरुदबहलम्मि ॥ २७४
तं सोधिदूण तत्तो भजिदव्वं छप्पमाणरज्जूहि । लद्धं पडिप्पदेसं जायंते हाणिवड्डीओ ॥ २७५

१२ । ४ । ६ ।^१

अट्टच्छउदुगदेयं तालं तालट्टतीसच्छत्तीसं^१ । तियभजिदा हेट्ठादो मरुबहलं सयलपासेसु ॥ २७६

४८	४६	४४	४२	४०	३८	३६
३	३	३	३	३	३	३

उड्डुजुगे खलु बड्डी इगिसेवीभजिदअट्टजोयणया । एदं इच्छप्पहदं सोहिय मेलिज भूमिमुहे ॥ २७७

मेरुतलादो उवारि कप्पाणं सिद्धेत्तपणिवीए । चउसीदी छणउदी अडजुदसय बारसुत्तरं च सयं ॥ २७८

तिर्यक्क्षेत्रके पार्श्वभागमे स्थित तीनो वायुओके बाहल्यको मिलाकर जो योगफल प्राप्त हो, उसको सातवीं पृथिवीके पार्श्वभागमे स्थित वायुओके बाहल्यमेसे घटा कर शेषमें छह प्रमाण राजुओका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी सातवीं पृथिवीसे लेकर मध्यलोकतक प्रत्येक प्रदेश-क्रमसे एक राजुपर वायुकी हानि और वृद्धि होती है ॥ २७४-२७५ ॥

७ वीं पृ. के पास वातवल्योका बाहल्य ७ + ५ + ४ = १६; ५ + ४ + ३ = १२; १६ - १२ ÷ ६ = ५/३ प्रतिप्रदेशक्रमसे एक राजुपर होनेवाली हानिवृद्धिका प्रमाण ।

अड़तालीस, छयालीस, चवालीस, ब्यालीस, चालीस, अडतीस और छत्तीसमे तीनका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना क्रमसे नीचेसे लेकर सब पार्श्वभागोमें (सात पृथिवियोंके पा. भा. मे) वातवल्योका बाहल्य है ॥ २७६ ॥

सात पृथिवियोंके पार्श्वभागमे स्थित वातवल्योका बाहल्य — सप्तम पृ. ५/३; षष्ठ पृ. ५/३; पंचम पृ. ५/३; च. पृ. ५/३; तृ. पृ. ५/३; द्वि. पृ. ३/३; प्र. पृ. ३/३ यो. ।

ऊर्ध्वलोकमें निश्चयसे एक जगश्रेणीसे भाजित आठ योजनप्रमाण वृद्धि है । इस वृद्धि-प्रमाणको इच्छासे गुणा करनेपर जो राशि उत्पन्न हो, उसको भूमिमेसे कम कर देना चाहिये और मुखमे मिला देना चाहिये । (ऐसा करनेसे ऊर्ध्वलोकमें अभीष्ट स्थानके वायुमण्डलोंकी मुटाईका प्रमाण निकल आता है) ॥ २७७ ॥

उदाहरण—भूमिकी अपेक्षा सान० माहेन्द्र कल्पके पास वातवल्योकी मुटाई— १६ - (६ × ५/३) = १५ १/३ यो.; अथवा १२ + (६ × ३/३) = १५ १/३ यो. मुखकी अपेक्षा ।

मेरुतलसे ऊपर कल्पो तथा सिद्धक्षेत्रके पार्श्वभागमें चौरासी, छयानबै, एकसौ आठ, एकसौ बारह और फिर इसके आगे सात स्थानोमे उक्त एकसौ बारहमेंसे (११२) उत्तरोत्तर चार

१ द ब सट्टमपोढवीं. २ द १२४१० । ३ द ब देय ताल तालं तालट्टतीसं.
४ [उड्डुजुगे]. ५ द जोयणसया. ६ द ब सयवारवारसुत्तरं.

एत्तो चउचउहीणं सत्तसु ठाणेसु ठविय पत्तेकं । सत्तविहत्ते होदि हु मारुद्वलयाण बहलत्तं ॥ २७९

८४ | ९६ | १०८ | ११२ | १०८ | १०४ | १०० | ९६ | ९२ | ८८ | ८४ |
७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ |

तीसं इगिदालदलं कोसा तियभाजिदा य उणवण्णा । सत्तमखिदिपणिधीए बम्हजुगे वाउबहलत्तं ॥ २८०

घ | घ | तनु |
३० | ४१ | ४९ |
२ | ३ |

दोळब्बारसभागम्भहिओ कोसो कमेण वाउघणं । लोयउवरिस्मि एवं लोयविभायम्मि पण्णत्तं ॥ २८१

पाठांतरं^१

१ | १ | १ |
१ | १ | १ |
१२ | ६ | १२ |

वादवहैद्वखेत्ते विंदफलं तह य अट्ठपुढवीए । सुद्धायासखिदीणं^२ लवमेत्तं वत्तइस्सामौ ॥ २८२

संपहि लोगपेरंतट्ठिदवादवलयरुद्धखेत्ताणं^३ आणयणविधाणं उच्चदे—लोगस्स तले तिण्णिवादाणं
बहलं वादेक्कस्स य वीससहस्सा य जोयणमेत्तं । त सच्चमेगट्ठं कदे सट्ठिजोयणसहस्सबाहलं जगपटरं होदि ।

चार कम संख्याको रखकर प्रत्येकमे सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना वातवल्योकी मुटाईका प्रमाण है ॥ २७८-२७९ ॥

ऊर्ध्वलोकमे वातवल्योका बाहल्य—[१] मेरुतलसे ऊपर सौ. ई. के अधोभागमें ८४; [२] सौ. ई. के उपरिभागमे ९६; [३] सा. मा. १०८; [४] ब्र. ब्रह्मो. ११२; [५] लां. का. १०८; [६] शु. महा. १०४; [७] श. स. १००; [८] आ. प्रा. ९६; [९] आ. अ. ९२; [१०] ग्रैवेयकादि ८८; [११] सिद्धक्षेत्र ८४ ।

सातवीं पृथिवी और ब्रह्मयुगलके पार्श्वभागमे तीनो वायुओंकी मुटाई क्रमसे तीस, इकतालीसके आधे और तीनसे भाजित उनंचास कोस है ॥ २८० ॥ घ. उ. ३०; घ. ४१; तनु ४९ कोस ।

लोकके ऊपर अर्थात् लोकशिखरपर तीनो वातवल्योकी मुटाई क्रमसे दूसरे भागसे अधिक एक कोस, छठवें भागसे अधिक एक कोस और बारहवें भागसे अधिक एक कोस है, ऐसा 'लोकविभागमे' कहा गया है ॥ २८१ ॥ पाठान्तर ॥ घ. उ. १३; घ. १६; तनु. १९ कोस ।

यहां वायुसे रोके गये क्षेत्र, आठो पृथिवियो और शुद्ध आकाशप्रदेशके घनफलको लवमात्र अर्थात् संक्षेपमें कहते हैं ॥ २८२ ॥

अब लोकपर्यन्तमें स्थित वातवल्योसे रोके गये क्षेत्रोके निकालनेके विधानको कहते हैं—लोकके नीचे तीनों वायुओमेसे प्रत्येक वायुका बाहल्य बीस हजार योजनप्रमाण है । इन तीनों वायुओंके बाहल्यको इकट्ठा करनेपर साठ हजार योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

१ द ब प्रत्योः 'पाठांतरं' इति पद २८०-२८१ गाथयोर्मध्य उपलभ्यते । २ ब १, द प्रतौ सदधि-
र्भास्ति. ३ द वादरुद्ध खेत्ते, ब वादवहैद्व खेत्ते. ४ द ब खिदिण. ५ द ब वादवलयरुद्धचिन्ताणं.
६ द ब याणयण. ७ द तिण. ८ द त सम्मेगट्ठ कदेगसट्ठि, ब तेसमेगट्ठ कदे वासट्ठि.

णवरि दोसु वि अंतेसु सट्टिजोयणसहस्सउस्सेहपरिहाणखेत्तेणं ऊणं एदमजोएदूणं सट्टिसहस्सबाहलं जग-
पदरमिदि संकप्पिय तच्छेदूण पुढं ठवेदव्वं । = ६०००० । पुणो एगरज्जुस्सेधेण सत्तरज्जुआयामेण सट्टि-
जोयणसहस्सबाहलेण दोसु पासेसुं ठिदवादखेत्तं बुद्धीए पुधं करिय जगपदरपमाणेण णिबद्धे वीससहस्सा-
हिअजोयणलक्खस्स सत्तभागबाहलं जगपदरं होदि । = १२०००० । तं पुव्विल्लक्खेत्तस्सुवरि ठिदे चालीस-
जोयणसहस्साहियपंचण्हं लक्खाणं सत्तभागबाहलं जगपदरं होदि । = ५४०००० । पुणा अवरासु दोसु दिसासु ५
एगरज्जुस्सेधेण तले सत्तरज्जुआयामेण मुहे सत्तभागाहियछरज्जुखंदत्तेण सट्टिजोयणसहस्सबाहलेण ठिदवाद-
खेत्ते जगपदरपमाणेण कदे वीसजोयणसहस्साहियपंचपंचासजोयणलक्खाणं तेदालीसतिसदभागबाहलं जगपदरं
होदि । = ५५२०००० । एदे पुव्विल्लक्खेत्तस्सुवरि पक्खित्ते एगूणवीसलक्खअसीदिसहस्सजोयणाहियतिण्हं
कोडीणं तेदालीसतिसदभागबाहलं जगपदरं होदि । = ३१९८०००० । पुणो सत्तरज्जुविकखंभतेरहरज्जु-
आयामसोलहबारह [-सोलहबारह-] जोयणबाहलेण दोसु वि पामेसु ठिदवादखेत्ते जगपदरपमाणेण कदे १०

यहां विशेषता सिर्फ इतनी है कि लोकके दोनो ही अन्तो अर्थात् पूर्व-पश्चिमके अन्तिम भागोमें साठ हजार योजनकी उचाईतक क्षेत्र यद्यपि हानिरूप है, फिर भी उसे न जोड़कर 'साठ हजार योजन बाहल्यवाला जगप्रतर है' इसप्रकार संकल्पपूर्वक उसको छेदकर पृथक् स्थापित करना चाहिये ।
यो. ६०००० × ४९.

अनन्तर एक राजु उत्सेध, सात राजु आयाम और साठ हजार योजन बाहल्यवाले वातवलयकी अपेक्षा दोनों पार्श्वभागोमें स्थित वातक्षेत्रको बुद्धिसे अलग करके जगप्रतरप्रमाणसे सम्बद्ध करनेपर सातसे भाजित एक लाख बीस हजार योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $\frac{१२००००० \times ४९}{७}$ ।

इसको पूर्वोक्त क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पांच लाख चालीस हजार योजनके सातवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $(\frac{६००००}{१} \times ७) + \frac{१२०००००}{७} = \frac{५४००००० \times ४९}{७}$

इसके आगे इतर दो दिशाओ अर्थात् दक्षिण और उत्तरकी अपेक्षा एक राजु उत्सेधरूप, तलभागमें सात राजु आयामरूप, मुखमें सातवे भागसे अधिक छह राजु विस्ताररूप और साठ हजार योजन बाहल्यरूप वायुमण्डलकी अपेक्षा स्थित वातक्षेत्रके जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर पचवन लाख बीस हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४९}{७} + \frac{४३}{७} \div \frac{२}{१} \times \frac{२}{१} \times ६०००० = \frac{५५२००००० \times ४९}{७ \times ४९} = \frac{५५२००००० \times ४९}{३४३}$$

इस उपर्युक्त धनफलके प्रमाणको पूर्वोक्त क्षेत्रके ऊपर रखनेपर तीन करोड़ उन्नीस लाख अस्सी हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ॥

$$\frac{५४०००००}{७} + \frac{५५२०००००}{३४३} = \frac{३१९८०००००}{३४३} \times ४९$$

इसके अनन्तर सात राजु विष्कंभ, तेरह राजु आयाम तथा सोलह, बारह, (सोलह एवं बारह) योजन बाहल्यरूप अर्थात् सातवी पृथिवीके पार्श्वभागमें सोलह, मध्यलोकके पार्श्वभागमें बारह,

१ द परिहाणखेत्तेण, [परिहीणखेत्तेण]. २ द ब पुढं ति दव्वं ३ द बुधि पुदकरिय, ब बुद्धि पुदकरिय. ४ द ब ठिदवादखेत्तेण. ५ एद पुव्विल्लं. ६ द सोलस.

चउसटिसदजोयणूअट्टारहसहस्सजोयणूणं तेदालीसतिसदभागबाहल्लं जगपदरमुप्पज्जदि । = $\frac{१७८३६}{३४३}$ ।
 पुणो सत्तभागाहियछरज्जुमूलविकलंभेण छरज्जुउच्छेहेण एकरज्जुमुहेण सोलहबारहजोयणबाहल्लेण दोसु
 वि पासेसु ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे बादालीसजोयणसदस्स^१ तेदालीसतिसदभागबाहल्लं जगपदरं
 होदि । = $\frac{४२००३}{३४३}$ । पुणो एगपचएगरज्जुविकलंभेण सत्तरज्जुउच्छेहेण बारहसोलहबारहजोयणबाहल्लेण
 उवरिमदोसु वि पासेसु ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे अट्टालीदिसमहियपंचजोयणसदाणं एगूणवण्णास-
 भागबाहल्लं जगपदरं होदि । = $\frac{५८८}{४९}$ । उवरि रज्जुविकलंभेण सत्तरज्जुआयामेण किचूणजोयणबाहल्लेण
 ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे तिउत्तरतिसदाणं बेसहस्सविसदचालीसभागबाहल्लं जगपदरं होदि ।
 = $\frac{३०३}{२२४०}$ । एदं सव्वमेगलथ मेलविदे चउवीसकोडिसमहियसहस्सकोडीओ एगूणवीसलक्खतेसीदिसहस्स-

ब्रह्मस्वर्गके पार्श्वभागमे सोलह, और सिद्धलोकके पार्श्वभागमे बारह योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा दोनो ही पार्श्वभागमे स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर एकसौ चौसठ योजन कम अठारह हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१३ \times ७ \times १४ \times २ = २५४८ = \frac{१७८३६ \times ४९}{३४३}$$

पुनः सातवे भागसे अधिक छह राजु मूलमे विस्ताररूप, छह राजु उत्सेधरूप, मुखमे एक राजु विस्ताररूप और सोलह-बारह योजन बाहल्यरूप (सातवी पृथिवी और मध्यलोकके पार्श्वभागमे) वातवलयकी अपेक्षा दोनो ही पार्श्वभागमे स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर व्यालीससौ योजनके तीनसौ तेतालीसवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४३}{७} + \frac{७}{७} \div \frac{३}{१} \times \frac{३}{१} \times १४ \times ६ = \frac{४२०० \times ४९}{७ \times ४९} = \frac{४२०० \times ४९}{३४३}$$

अनन्तर एक, पांच, व एक राजु विष्कभरूप (क्रमसे मध्यलोक, ब्रह्मस्वर्ग और सिद्धक्षेत्रके पार्श्वभागमे), सात राजु उत्सेधरूप, और क्रमशः मध्यलोक, ब्रह्मस्वर्ग एवं सिद्धलोकके पार्श्वभागमे बारह, सोलह, और बारह योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा ऊपर दोनो ही पार्श्वभागमे स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर पाचसौ अठासी योजनके एक कम पचासवे अर्थात् उनंचासवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$५ + १ \div २ \times ७ \times २ \times १४ = \frac{५८८}{४९} \times ४९$$

ऊपर एक राजु विस्ताररूप, सात राजु आयामरूप और कुछ कम एक योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर तीनसौ तीन योजनके दो हजार दोसौ चालीसवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times \frac{३०३}{३४३} \div \frac{७}{१} = \frac{३०३}{३४३} \times ४९$$

इस सबको इकट्ठा करके मिला देनेपर एक हजार चौबीस करोड़, उन्नीस लाख, तेरासी

१ द ब सदा. २ द जोयणलक्खतेदालीससदभागबाहल्लं. ३ ब ४२०००. ४ द जगपदर.
 ५ ब सव्वमेगं पथमेलविदे, ६ सव्वमेगं पथमेलविदे.

चउसदसत्तासीविजोयणां णवसहस्ससत्तसयसट्ठिरुवाहियलक्खाए अवहिदेगभागबाहलं जगपदरं होदि ।
 = १०२४१९८३४८७ ।
 १०९७६०

पुणो अट्ठण्हं पुढवीणं हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं वत्तइस्सामो-

तत्थ पढमपुढवीणं हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं एक्करज्जुविक्खंभसत्तरज्जुदीहा सट्ठिजोयण-
 सहस्सबाहलं एसा अप्पणो बाहलस्स सत्तमभागबाहलं जगपदरं होदि । = १०००० । विदियपुढवीणं
 हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं सत्तभागूणबेरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा सट्ठिजोयणसहस्सबाहल्ला ५
 असीविसहस्सहियसत्तण्हं लक्खाणं एगूणवण्णासभागबाहलं जगपदरं होदि । = ७८०००० । तदियपुढवीणं
 हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं बेसत्तमभागहीणतिण्णिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा सट्ठिजोयणसहस्स-
 बाहल्ला चालीससहस्साधियएक्कारसलक्खजोयणां एगूणवंचासभागबाहलं जगपदरं होदि । = ११४०००० ।
 चउत्थपुढवीणं हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं तिण्णिसत्तमभागूणवत्तारिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा

हजार, चारसौ सतासी योजनोमे एक लाख नौ हजार सातसौ साठका भाग देनेपर लब्ध एक भाग
 बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{१९९८००००}{३४३} + \frac{१७८३६}{३४३} + \frac{४२००}{३४३} + \frac{५८८}{४९} + \frac{३०३}{३२४०} = \frac{१०२४१९८३४८७}{१०९७६०} \times ४९$$

अब आठो पृथिवियोके अधस्तन भागमे वायुसे अवरुद्ध क्षेत्रका घनफल कहते हैं—

इन आठो पृथिवियोमेसे प्रथम पृथिवीके अधस्तन भागमे अवरुद्ध वायुके क्षेत्रका घनफल
 कहते हैं—एक राजु विष्कंभ, सात राजु लंबाई और साठ हजार योजन बाहल्यवाला प्रथम पृथिवीका
 वातरुद्ध क्षेत्र है । इसका घनफल अपने बाहल्य अर्थात् साठ हजार योजनके सातवे भाग
 बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $\frac{१ \times ७ \times ६०००० \times ४९}{४९} = \frac{४९ \times ६००००}{४९}$

दूसरी पृथिवीके अधस्तन भागमे वातरुद्धक्षेत्रके घनफलको कहते हैं—सातवें भाग कम
 दो राजु विष्कंभवाला, सात राजु आयत और साठ हजार योजन बाहल्यवाला द्वितीय पृथिवीका
 वातरुद्ध क्षेत्र है । उसका घनफल सात लाख अस्सी हजार योजनके उनंचासवे भाग बाहल्यप्रमाण
 जगप्रतर होता है ।

$$\frac{७}{८} \times \frac{१३}{८} \times \frac{६००००}{१} = \frac{७ \times ७८०००० \times ७}{७ \times ८} = \frac{७८०००० \times ४९}{४९}$$

तीसरी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—दो बटे सात
 भाग ($\frac{३}{८}$) कम तीन राजु विष्कंभयुक्त, सात राजु लंबा और साठ हजार योजन बाहल्यवाला तृतीय
 पृथिवीका वातरुद्ध क्षेत्र है । इसका घनफल ग्यारह लाख चालीस हजार योजनके उनंचासवें भाग
 बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३}{८} \times \frac{१९}{८} \times \frac{६००००}{१} = \frac{७ \times ११४०००० \times ७}{७ \times ८} = \frac{११४०००० \times ४९}{४९}$$

चौथी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—चतुर्थ पृथिवीका
 वातरुद्ध क्षेत्र तीन बटे सात भाग ($\frac{३}{८}$) कम चार राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा, और साठ

सट्टिजोयणसहस्सबाहल्ला पण्णरसलक्खजोयणाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १५००००० ।

पंचमपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं चत्तारिसत्तमभागूणपंचरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्टि-
जोयणसहस्सबाहल्ला सट्टिसहस्साहियअट्टारसलक्खणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १८००००० ।

छट्ठपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं पंचसत्तमभागूणछरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्टि-
जोयणसहस्सबाहल्ला वीससहस्साहियबावीसलक्खणमेगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = २२२०००० । ५

सत्तमपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं छसत्तमभागूणसत्तरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा
सट्टिजोयणसहस्सबाहल्ला सीदिसहस्साधियपंचवीसलक्खण एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि ।
= २५८०००० । अट्ठमपुढवीए हेट्ठिमभागावादावरुद्धखेत्तघणफलं सत्तरज्जुआयदा एगरज्जुविकखंभा

हजार योजन मोटा है । इसका घनफल पन्द्रह लाख योजनके उनंचासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{२५}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times १५००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{१५००००० \times ४९}{४९}$$

पांचवीं पृथिवीके अधस्तन भागमे अवरुद्ध वातक्षेत्रके घनफलको कहते हैं—
पांचवीं पृथिवीके अधोभागमें वातावरुद्ध क्षेत्र चार बटे सात भाग ($\frac{७}{८}$) कम पांच राजु विस्तार-
रूप, सात राजु लम्बा और साठ हजार योजन मोटा है । इसका घनफल अठारह लाख साठ हजार
योजनके उनंचासवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३९}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times १८६००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{१८६००००० \times ४९}{४९}$$

छठी पृथिवीके अधस्तन भागमे वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—पांच बटे
सात भाग ($\frac{७}{८}$) कम छह राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा और साठ हजार
योजन बाहल्यवाला छठी पृथिवीके नीचे वातरुद्ध क्षेत्र है; इसका घनफल बाईस लाख बीस हजार
योजनके उनंचासवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३७}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times २२२००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{२२२००००० \times ४९}{४९}$$

सातवीं पृथिवीके अधोभागमे वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—सातवीं पृथिवीके
नीचे वातावरुद्ध क्षेत्र छह बटे सात भाग ($\frac{६}{७}$) कम सात राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा और
साठ हजार योजन मोटा है । इसका घनफल पच्चीस लाख अस्सी हजार योजनके उनंचासवें भाग
बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४३}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times २५८००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{२५८००००० \times ४९}{४९}$$

अष्टम पृथिवीके अधस्तन भागमे वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—अष्टम पृथिवीके
अधस्तन भागमें वातावरुद्ध क्षेत्र सात राजु लंबा, एक राजु विस्तारयुक्त और साठ हजार योजन

सट्टिजोयणसहस्सबाहल्ला एसा अप्पणो बाहल्लस्स^१ सत्तभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ६०००० ।
एदं सव्वमेगट्ठ मेलाविदे^२ येत्तियं होदि— = १०९२०००० ।

॥ एवं वादावरुद्धखेत्तघणफलं समत्तं ॥

सपहि अट्ठण्हं पुढवीगं पत्तेकं विदफलं थोरुच्चण वत्तइस्सामो—

तथ पढमपुढवीए एगरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुदीहा वीससहस्सूणबेजोयणलक्खबाहल्ला एसा ५
अप्पणो बाहल्लस्स सत्तमभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १८०००० । बिदियपुढवीए सत्तमभागूणबेरज्जु-
विकखंभा सत्तरज्जुआयदा बत्तीसजोयणसहस्सबाहल्ला सोलससहस्साहियचट्ठण्हं^३ लक्खणमेगूणवंचासभाग-
बाहल्लं जगपदरं होदि । = ४१६००० । तदियपुढवीए बेसत्तमभागहीणतिणिरज्जुविकखंभा सत्तरज्जु-
आयदा अट्ठावीसजोयणसहस्सबाहल्ला बत्तीससहस्साहियपंचलक्खजोयणाणं एगूणवंचासभागबाहल्ल जगपदरं
होदि । = ५३२००० । चउत्थपुढवीए तिणिसत्तमभागूणचत्तारिरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा चउवीस- १०

बाहल्यवाला है । इसका घनफल अपने बाहल्यके सातवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times \frac{६०००० \times ७०}{७} = \frac{६०००० \times ४९}{७}$$

इस सबको इकट्ठा मिलानेपर निम्नप्रकार कुल घनफल होता है—

$$\frac{४२००००}{४९} + \frac{७८००००}{४९} + \frac{११४००००}{४९} + \frac{१५०००००}{४९} + \frac{१८६०००००}{४९} \\ + \frac{२२२०००००}{४९} + \frac{२५८०००००}{४९} + \frac{४२००००००}{४९} = \frac{१०९२०००००}{४९} \times \frac{४९}{१}$$

इसप्रकार वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलका वर्णन समाप्त हुआ ।

अब आठ पृथिवियोमेसे प्रत्येक पृथिवीके घनफलको संक्षेपमे कहते हैं—इनमेंसे प्रथम पृथिवी एक राजु विस्तृत, सात राजु लंबी, और बीस हजार कम दो लाख, अर्थात् एक लाख अस्सी हजार योजन मोटी है । इसका घनफल अपने बाहल्य (१८०००० यो.) के सातवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times १८०००० = \frac{७ \times १८०००० \times ७}{७} = \frac{१८०००० \times ४९}{७}$$

दूसरी पृथिवी सातवे भाग कम दो राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत और बत्तीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल चार लाख सोलह हजार योजनके उनचासवे भाग बाहल्य-प्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{१३}{७} \times \frac{७}{१} \times \frac{३२००००}{१} = \frac{७ \times ४१६०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{४१६०००० \times ४९}{४९}$$

तीसरी पृथिवी दो बटे सात भाग ($\frac{३}{७}$) कम तीन राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत, और अट्ठाईस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल पांच लाख बत्तीस हजार योजनके उनचासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{१९}{७} \times \frac{७}{१} \times \frac{२८००००}{१} = \frac{७ \times ५३२०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{५३२०००० \times ४९}{४९}$$

चतुर्थ पृथिवी तीन बटे सातभाग ($\frac{३}{७}$) कम चार राजु विस्तारवाली, सात राजु लंबी,

१ द ब बाहल्ल से. २ द ब सव्वमेग पमेलाविदे . ३ ब चउण्ह. ४ द लक्खण एगूण^४.

जोयणसहस्सबाहल्ला छजोयणलक्खाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ६००००० ।
 पंचमपुढवीए चत्तारिसत्तभागूणपंचरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा वीसजोयणसहस्सबाहल्ला वीससहस्सा-
 हिय छण्णं लक्खाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ६२०००० । छट्ठमपुढवीए पंचसत्तभागूण-
 छरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सोलसजोयणसहस्सबाहल्ला बाणउदिसहस्साहियपंचणं लक्खाणमेगूण-
 वंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ५९२००० । सत्तमपुढवीए छसत्तमभागूणसत्तरज्जुविकखंभा ५
 सत्तरज्जुआयदा अट्ठजोयणसहस्सबाहल्ला चउदालसहस्साहियतिण्णं लक्खाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं
 जगपदरं होदि । = ३४४००० । अट्ठमपुढवीए सत्तरज्जुआयदा एक्कैरज्जुआयदा अट्ठजोयणबाहल्ला सत्तम-
 भागाहियेयज्जोयणबाहल्लं जगपदरं होदि । = ८ ।

और चौबीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल छह लाख योजनके उनंचासवें भाग बाहल्य-
 प्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{२५}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{२४०००}{१} = \frac{७ \times ६००००० \times ७}{८ \times ८} = \frac{६००००० \times ४९}{८९}$$

पांचवी पृथिवी चार बटे सात भाग ($\frac{४}{८}$) कम पांच राजु विस्तारयुक्त, सात राजु लंबी,
 और बीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल छह लाख बीस हजार योजनके उनंचासवे भाग
 बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३१}{८} \times \frac{१}{८} \times \frac{२००००}{१} = \frac{७ \times ६२०००० \times ७}{८ \times ८} = \frac{६२०००० \times ४९}{८९}$$

छठी पृथिवी पांच बटे सात भाग ($\frac{५}{८}$) कम छह राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत,
 और सोलह हजार योजन बाहल्यवाली है । इसका घनफल पाच लाख बानबै हजार योजनके
 उनंचासवे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३७}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{१६०००}{१} = \frac{७ \times ५९२००० \times ७}{८ \times ८} = \frac{५९२००० \times ४९}{८९}$$

सातवी पृथिवी छह बटे सात भाग ($\frac{६}{८}$) कम सात राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत,
 और आठ हजार योजन बाहल्यवाली है । इसका घनफल तीन लाख चवालीस हजार योजनके उन-
 चासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४३}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{८०००}{१} = \frac{७ \times ३४४००० \times ७}{८ \times ८} = \frac{३४४००० \times ४९}{८९}$$

आठवी पृथिवी सात राजु आयत, एक राजु विस्तारवाली और आठ योजन मोटी है ।
 इसका घनफल सातवे भागसहित एक योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$७ \times १ \times ८ = \frac{७ \times ८ \times ७}{८} = \frac{८}{८} \times ४९$$

१ द ससत्तभागूणं. २ द एगरज्जु. ३ द अट्ठसहस्सजोयणं. ४ द भागाहियेयज्जो.

एदाणि सव्वमेलिदे एत्तिं होदि— = ४३६४०५६ ।

एदेहिं दोहिं खेत्ताणं विंदफलं संमेलिय सयललोयम्मि अवणीदे अवसेसं सुद्धायासपमाणं होदि ।
तस्स ठवणा—



केवलणाणतिणेत्तं चोत्तीसादिसयभूदिसंपण्णं । णामेयजिणं तिहुवणणमंसणिज्जं णमंसामि ॥ २८३

एवमाइरियपरंपरागयतिलोयपण्णत्तीए सामणजगसरूवणिरूवणपण्णत्ती णाम

पढमो महाधियारो सम्मत्तो ॥ १ ॥

इस सबको मिलानेपर निम्नप्रकार प्रमाण होता है—

$$\frac{१२६००००}{४९} + \frac{४९६०००}{४९} + \frac{५३२०००}{४९} + \frac{६०००००}{४९} + \frac{६२००००}{४९} + \frac{५५२०००}{४९} + \frac{३४४०००}{४९} + \frac{६}{४९} = \frac{४३६४०५६ \times ४९}{४९}$$

उपर्युक्त इन दोनों क्षेत्रोंके (वातावरुद्धक्षेत्र और आठ भूमियोंके) घनफलको मिलाकर उसे सम्पूर्ण लोकमेसे घटा देनेपर अवशिष्ट शुद्ध आकाशका प्रमाण होता है । उसकी स्थापना यह है—(देखो मूल पाठ ?)

केवलज्ञानरूपी तीसरे नेत्रके धारक, चौतीस अतिशयरूपी विभूतिसे सम्पन्न, और तीनों लोकोंकेद्वारा नमस्करणीय, ऐसे नामेय जिन अर्थात् ऋषभ जिनेन्द्रको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ २८३ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोक-प्रज्ञप्तिमें सामान्यजगस्वरूपनिरूपणप्रज्ञप्तिनामक

प्रथम महाधिकार समाप्त हुआ.

[बिदुओ महाधियारो]

अजियजिणं जियमथणं दुरितहरं आजवज्जवातीदं । पणमिय गिरुवमाणं गारयलोयं गिरुवेमो ॥ १
 गिद्धयणिवासखिदिपरमाणं आउदयओहिपरमाणं । गुणठाणादीणं च य संखा उप्पज्जमाणजीवाणं ॥ २
 जम्ममरणानंतरकालपमाणादि एक्कसमयस्मि । उप्पज्जणमरणाण य परिमाणं तह य आगमणं ॥ ३
 गिरयगादिआउबंधणपरिणामा तह य जम्मभूमीओ । पाणादुक्खसरूवं दंसणगहणस्स हेदु जोणीओ ॥ ४
 एवं पण्णरस्सविहा यहियारा वणिणदा समासेण । तित्थयरवयणणिग्गयणारयपण्णत्तिणामाए ॥ ५
 लोयबहुमज्झदेसे तरुस्मि सारं व रज्जुपदरज्जुदा । तेरसरज्जुच्छेहा किंचूणा होदि तसणाली ॥ ६
 ऊणपमाणं दंडा कोडितियं एक्कवीसलक्खाणं । बासाट्ठिं च सहस्सा दुसया इगिदाल दुतिभाया ॥ ७

३ २ १ ६ २ २ ४ १ । २ ।

३

अथवा—

उववादमारणंतियपरिणदत्तसलोयपूरणेण गदो । केवलिणो अवलंबिय सच्चजगो होदि तसणाली ॥ ८

जिन्होने मदन अर्थात् कामदेवको जीत लिया है, पापको नष्ट कर दिया है, तथा जो संसारसे अतीत है अर्थात् मोक्षको प्राप्त कर चुके हैं और अनुपम है, ऐसे अजित भगवान्को नमस्कार करके नारकलोकका निरूपण करते हैं ॥ १ ॥

एक ही घरमे रहनेवाले अर्थात् नारकियोकी निवास-भूमियोका वर्णन, पैरिमाण अर्थात् नारकियोकी संख्या, आयुका प्रमाण, शरीरकी उंचाईका प्रमाण, अवधिज्ञानका प्रमाण, गुणस्थानादिकोका निर्णय, नरकोमे उत्पद्यमान जीवोका व्यवस्था, जन्म और मरणके अन्तरकालका प्रमाणादिक, एक समयमे उत्पन्न होनेवाले और मरनेवाले जीवोका प्रमाण, नरकोसे निकलनेवाले जीवोका वर्णन, नरकोतिसम्बन्धी आयुके बंधक परिणामोंका विचार, जन्मस्थानोका कथन, नरको दुःखोका स्वरूप, संस्यग्दर्शनग्रहणके कारण, और नरकोमे उत्पन्न होनेके कारणोका कथन, इसप्रकार ये पन्द्रह अधिकार तीर्थंकरके वचनसे निकले इस नारकप्रज्ञप्तिनामक महाधिकारमे संक्षेपसे कहे गये हैं ॥ २-५ ॥

जिसप्रकार वृक्षके ठीक मध्यभागमें सार हुआ करता है, उसीप्रकार लोकके बहुमध्यभाग अर्थात् बीचमे एक राजु लंबी-चौड़ी और कुछ कम तेरह राजु उंची त्रसनाली (त्रसजीवोका निवासक्षेत्र) है ॥ ६ ॥

त्रसनालीको जो तेरह राजुसे कुछ कम उंचा बतलाया गया है, उस कमीका प्रमाण यहाँ तीन करोड़, इक्कीस लाख, बासठ हजार, दोसौ इकतालीस धनुष और एक धनुषके तीन भागोमेसे दो भाग अर्थात् ३ है ॥ ७ ॥ त्रसनालीकी उंचाई— ३२१६२२४१ ३ धनुष कम १३ राजु.

अथवा— उपपाद और मारणांतिक समुद्घातमें परिणत त्रस तथा लोकपूरणसमुद्घातको प्राप्त केवलीका आश्रय करके सारा लोक ही त्रसनाली है ॥ ८ ॥

विशेषार्थ— विवक्षित भवके प्रथम समयमे होनेवाली पर्यायकी प्राप्तिको उपपाद कहते

.. ..

खरपंकप्पब्बहुला भागा रयणप्पहाए पुढवीए^१ । बहलत्तणं सहस्सा सोलसै चउसीदि सीदी य ॥ ९

१६००० । ८४००० । ८०००० ।

खरभागो णादब्बो सोलसभेदेहिं संजुदो णियमा । चित्तादीओ खिदिओ तेसिं चित्ता बहुविषप्पा ॥ १०

णाणाविहवण्णाओ महिओ तह सिलातला उववादा^२ । वालुवसक्करसीसयरुप्पसुवण्णाण वइरं च ॥ ११

अयदंबतउरसासयमणिसिलाहिं गुलाणि हरिदालं^३ । अंजणपवालगोमज्जाणाणि रुजगं कलंभपदराणि ॥ १२

तह अंबवालुकाओ फलिहं जलकंतसूरकंताणि । चंदप्पहवेरुलियं गेरुवचंदस्सलोहिदंकाणि ॥ १३

बंबयबगमोअसारगपहुदीणि विविहवण्णाणि । जा होत्ति त्ति एत्तेण चित्तेत्ति य वण्णिदा एसा^४ ॥ १४

एदाए^५ बहलत्तं एक्कसहस्सं हवति^६ जोयणया । तीए हेट्ठा कमसो चोइस अण्णा य द्विदमही^७ ॥ १५

है। वर्तमान पर्यायसम्बन्धी आयुके अन्तिम अन्तर्मुहूर्तमे जीवके प्रदेशोंके आगामी पर्यायके उत्पत्ति-स्थान तक फैलजानेको मारणान्तिक समुद्घात कहते हैं। जब आयुकर्मकी स्थिति सिर्फ अन्तर्मुहूर्त ही बाकी हो, परन्तु नाम, गोत्र और वेदनीय कर्मकी स्थिति अधिक हो, तब सयोगकेवली दण्ड, कपाट, प्रतर और लोकपूरण समुद्घातको करते हैं। ऐसा करनेसे उक्त तीनो कर्मोंकी स्थिति भी आयुकर्मके बराबर होजाती है। इन तीनो अवस्थाओमे त्रस जीव त्रसनालीके बाहर भी पाये जाते हैं।

अधोलोकमे सबसे पहिली रत्नप्रभा पृथिवी है। उसके तीन भाग हैं — खरभाग, पंकभाग और अब्बहुलभाग। इन तीनो भागोका बाह्य क्रमशः सोलह हजार, चौरासी हजार, और अस्सी हजार योजनप्रमाण है ॥ ९ ॥

खरभाग १६०००, पंकभाग ८४०००, अब्बहुलभाग ८०००० यो.।

इनमेंसे खरभाग नियमसे सोलह भेदोसे सहित है। ये सोलह भेद चित्रादिक सोलह पृथिवीरूप हैं। इनमेंसे चित्रा पृथिवी अनेकप्रकार है ॥ १० ॥

यहांपर अनेकप्रकारके वर्णोंसे युक्त महीतल, शिलातल, उपपाद, वालु, शक्कर, शीशा, चांदी, सुवर्ण, इनके उत्पत्तिस्थान, वज्र तथा अयस् (लोहा) तांबा, त्रपु (रांगा), सस्यक (मणि-विशेष) मणिशिला, हिंगुल (सिंगरफ), हरिताल, अंजन, प्रवाल (मृंगा), गोमेदक (मणि-विशेष), रुचक, कदंब (धातुविशेष), प्रतर (धातुविशेष), ताम्रवालुका (लाल रेत), स्फटिक मणि, जलकान्त मणि, सूर्यकान्त मणि, चन्द्रप्रभ (चन्द्रकान्त मणि), वैडूर्य मणि, गेरु, चन्द्राश्म, लोहितांक (लोहिताक्ष ?), बंबय (पप्रक ?), बगमोच (?), और सारंग, इत्यादिक विविध वर्णवाली धातुएं हैं; इसीलिये इस पृथिवीका 'चित्रा' इस नामसे वर्णन किया गया है ॥ ११-१४ ॥

इस चित्रा पृथिवीकी मुटाई एक हजार योजन है। इसके नीचे क्रमसे चौदह अन्य पृथिवियां स्थित हैं ॥ १५ ॥

१ द रयणप्पहायि पुढवीए, २ द ब सोल ३ ब सिलातला ओववादा.
४ द अरिदाल. ५ द ब वण्णिदो एसो ६ ब एदाव. ७ द हुवति. ८ ब द रण्णा य खिदमही.

तण्णामा वेरुलियं लोहिययंकं^१ असारगल्लं च । गोमज्जयं पवालं जोदिरसं अंजणं णाम ॥ १६
 अंजणमूलं अंकं फलिहचंदणं च वच्चगयं । बहुला सेला एदा^२ पत्तेक्क इगिसहस्सबहलाईं ॥ १७
 ताण खिदीणं हेट्ठा पासाणं णाम रयणसेलसमा । जोयणसहस्सबहलं वेत्तासणसण्णिहाउ^३ संठाओ ॥ १८
 पंकाजिरो य दीसदि एवं^४ पंकबहुलभागो वि । अप्पबहुलो वि भागं सलिलसरूवस्सवो होदि ॥ १९
 एवं बहुविहरयणप्पयारभरिदो विराजदे जम्हा । रयणप्पहो त्ति^५ तम्हा भणिदा णिउणेहिं गुणणामा ॥ २०
 सक्करवालुवपंका धूमतमा तमतमं च समचरियं । जेणं^६ अबसेसावो छप्पुदवीओ वि गुणणामा ॥ २१
 बत्तीसट्ठावीसं चउवीसं वीस सोलसट्ठं च । हेट्ठिमल्लप्पुदवीगं बहलत्तं जोयणसहस्सा ॥ २२

३२००० । २८००० । २४००० । २०००० । १६००० । ८००० ।

विगुणियल्लउसट्ठीसट्ठीउणसट्ठिअट्ठचउवण्णा । बहलत्तणं सहस्सा हेट्ठिमपुदवीयल्लणं पि ॥ २३

वैदूर्य, लोहितांक (लोहिताक्ष), असारगल्ल (मसारकल्पा), गोमेदक, प्रवाल, ज्योतिरस, अंजन, अंजनमूल, अंक, स्फटिक, चन्दन, वर्चगत (सर्वार्थका), बहुल (बकुल) और शैल, ये उन उपर्युक्त चौदह पृथिवियोंके नाम हैं। इनमेसे प्रत्येककी मुटई एक हजार योजन है ॥ १६-१७ ॥

इन पृथिवियोंके नीचे एक पापाण नामकी (सोलहवीं) पृथिवी है, जो रत्नशैलके समान है। इसकी मुटई भी एक हजार योजनप्रमाण है। ये सब पृथिविया वेत्तासनके सदृश स्थित हैं ॥ १८ ॥

इसीप्रकार पंकबहुलभाग भी है जो पक्से परिपूर्ण देखा जाता है। तथैव अब्बहुलभाग जलस्वरूपके आश्रयसे है ॥ १९ ॥

इसप्रकार क्योंकि यह पृथिवी बहुतप्रकारके रत्नोंसे भरी हुई शोभायमान होती है, इसीलिये निपुण पुरुषोंने इसका ' रत्नप्रभा ' यह सार्थक नाम कहा है ॥ २० ॥

रत्नप्रभा पृथिवीके नीचे शर्कराप्रभा, वालुकाप्रभा, पकप्रभा, धूमप्रभा, तमःप्रभा और तमस्तमःप्रभा (महान्तमःप्रभा), ये शेष छह पृथिवियां क्रमशः शक्कर, वालु, कीचड़, धूम, अंधकार और महान्धकारकी प्रभासे सहचरित हैं, इसीलिये इनके भी उपर्युक्त नाम सार्थक हैं ॥ २१ ॥

इन छह अधस्तन पृथिवियोंकी मुटई क्रमसे बत्तीस हजार, अट्ठाईस हजार, चौबीस हजार, बीस हजार, सोलह हजार और आठ हजार योजनप्रमाण हैं ॥ २२ ॥

श. प्र. ३२०००, बा. प्र. २८०००, पं. प्र. २४०००, धू. प्र. २००००, त. प्र. १६०००, म. प्र. ८००० योजन.

छ्यासठ, चौसठ, साठ, उनसठ, अट्ठावन, और चौवन, इनके दुगुणे हजार अर्थात् एक लाख बत्तीस हजार, एक लाख अट्ठाईस हजार, एक लाख बीस हजार, एक लाख अठारह हजार, एक लाख सोलह हजार, और एक लाख आठ हजार, योजनप्रमाण उन अधस्तन छह पृथिवियोंकी मुटई है ॥ २३ ॥

१ [लोहिययक्ख मसारं]. २ द ब सेलं इय एदाइ. ३ ब रयणसोलसम ४ द ब सण्णिहो. ५ द दिसदि एदा एवं, ब दिसदि एव. ६ [रयणप्पह त्ति]. ७ द ब जेत ८ द ब दुविसट्ठि.

१३२००० । १२८००० । १२०००० । ११८००० । ११६००० । १०८००० ।

पाठान्तरम् ।

सत्त चिय भूमीओ णवदिसभाएण घणोवहिविलग्गा । अट्टमभूमी दसदिसभागेसु घणोवहिं छिवदि ॥ २४
पुब्बावरदिब्भाए वेत्तासणसंणिहाओ संठाओ । उत्तरदक्खिणदीहा अणादिणिहणा य पुढवीओ ॥ २५
चुलसीदी लक्खाणं गिरयबिला होति सन्वपुढवीसुं । पुढविं पडि पत्तेकं ताण पमाणं परूवेमो ॥ २६

८४००००० ।

तीसं पणवीसं च य पण्णरसं दस तिण्णि होति लक्खाणि । पणरहिदेकं लक्खं पंच य रयणाहपुढवीणं ॥ २७
३०००००० । २५००००० । १५००००० । १०००००० । ३०००००० । ९९९९५ । ५ ।
सत्तमखिदिबहुमज्जे बिलाणि^१ सेसेसु अप्पबहुलंतं । उवरि हेट्ठे जोयणसहस्समुज्झिय हवंति पडलकमे ॥ २८
पढमादिबितिचउक्के पंचमपुढवीए^२ तिचउक्कभागंतं । अदिउण्हा गिरयबिला तट्ठियजीवाण तिव्वदाघकरा ॥ २९

श. प्र. १३२०००, बा. प्र. १२८०००, पं. प्र. १२००००, धू. प्र. ११८०००,
त. प्र. ११६०००, म. प्र. १०८००० । यह पाठान्तर अर्थात् मतभेद है ।

सातो पृथिवियां ऊर्ध्वदिशाको छोड शेष नौ दिशाओमे घनोदधि वातवलयसे लगी
हुई है । परन्तु आठवी पृथिवी दशो दिशाओमें ही घनोदधि वातवलयको छूती है ॥ २४ ॥

उपर्युक्त पृथिवियां पूर्व और पश्चिम दिशाके अन्तरालमे वेत्तासणके सदृश आकारवाली
है । तथा उत्तर और दक्षिणमे समानरूपसे दीर्घ एवं अनादिनिधन है ॥ २५ ॥

सर्व पृथिवियोमे नारकियोके बिल कुल चौरासी लाख है । अब इनमेसे प्रत्येक पृथिवीका
आश्रय करके उन बिलोंके प्रमाणका निरूपण करते हैं ॥ २६ ॥ समस्त पृथिवियोके बिल
८४००००० ।

रत्नप्रभा आदिक पृथिवियोमे क्रमसे तीस लाख, पच्चीस लाख, पन्द्रह लाख, दश लाख,
तीन लाख, पांच कम एक लाख और केवल पांच ही नारकियोके बिल हैं ॥ २७ ॥

बिलसंख्या—र. प्र. ३०००००० । श. प्र. २५००००० । बा. प्र. १५००००० ।
पं. प्र. १०००००० । धू. प्र. ३०००००० । त. प्र. ९९९९५ । म. प्र. ५ । = ८४००००० ।

सातवीं पृथिवीके तो ठीक मध्यभागमे ही नारकियोके बिल हैं, परन्तु अब्बहुलभाग-
पर्यन्त शेष छह पृथिवियोमे नीचे व ऊपर एक एक हजार योजन छोड़कर पटलोके क्रमसे
नारकियोके बिल हैं ॥ २८ ॥

पहिली पृथिवीसे लेकर दूसरी, तीसरी, चौथी और पांचवीं पृथिवीके चार भागोंमेंसे तीन
भागों ($\frac{३}{४}$) मे स्थित नारकियोके बिल अत्यन्त उष्ण होनेसे वहां रहनेवाले जीवोको तीव्र गर्मीकी
पीड़ा पहुंचानेवाले हैं ॥ २९ ॥

१ द पणवीसं. २ द रयणह ३ द ब बिलाण. ४ ब पडालकमे. ५ द पुढवीय.

पंचमिखिदिणु तुरिमे भागे छट्ठीय सत्तमे महिएँ । अदिसीदा गिरयबिला तट्टिदजीवाण घोरसीदयरा ॥ ३०
वासीदिं लक्खाणं उण्हबिला पंचवीसदिसहस्सा । पणहत्तरिं सहस्सा अदिसीदबिलाणि^१ इगिलक्खं ॥ ३१

८२२५००० । १७५००० ।

मेरुसमलोहपिंडं सीदं उण्हे बिलम्मि पक्खित्तं । ण लहदि तलप्पदेसं विलीयदे मयणखंडं व ॥ ३२
मेरुसमलोहपिंडं उण्हं सीदे बिलम्मि पक्खित्तं । ण लहदि तलप्पदेस विलीयदे लवणखंडं व ॥ ३३
अजगजमहिसतुरगमखरोट्टमज्जारअहिणरादीणं । कुधिदाणं गंधेहिं गिरयबिला ते अणंतगुणा ॥ ३४
कक्खकक्खुरीदो^२ खइरिंगालातितिक्वसूईएँ । कुंजरचिक्कारादो गिरयबिला दारुणा तमसहावा ॥ ३५
इंदयसेढीबद्धा पइण्णया य हवतिं तिविघप्पा । ते सव्वे गिरयबिला दारुणदुक्खाण संजणणा ॥ ३६

पांचवी पृथिवीके अवशिष्ट चतुर्थ भागमे, तथा छट्ठी और सातवीं पृथिवीमे स्थित नारकियोके बिल अत्यन्त शीत होनेसे वहां रहनेवाले जीवोको भयानक शीतकी वेदना करनेवाले है ॥ ३० ॥

नारकियोके उपर्युक्त चौरासी लाख बिलोमेसे व्यासी लाख पच्चीस हजार बिल उष्ण, और एक लाख पचहत्तर हजार बिल अत्यन्त शीत है ॥ ३१ ॥

उष्ण बिल ८२२५०००, शीत बिल १७५००० ।

यदि उष्ण बिलमे मेरुके बराबर लोहेका शीतल पिण्ड डाल दिया जाय, तो वह तलप्रदेशतक न पहुचकर बीचमे ही मैनेके टुकड़ेके समान पिघलकर नष्ट होजायगा । तात्पर्य यह है कि इन बिलोमे उष्णताकी वेदना अत्यधिक है ॥ ३२ ॥

इसीप्रकार, यदि मेरुपर्वतके बराबर लोहेका उष्ण पिण्ड शीत बिलमे डाल दिया जाय तो वह भी तलप्रदेशतक नहीं पहुच कर बीचमे ही नमकके टुकड़ेके समान विलीन होजावेगा ॥ ३३ ॥

बकरी, हाथी, भैस, घोड़ा, गधा, ऊट, बिल्ली, सर्प और मनुष्यादिकके सड़े हुए शरीरोके गन्धकी अपेक्षा वे नारकियोके बिल अनन्तगुणी दुर्गंधसे युक्त है ॥ ३४ ॥

स्वभावतः अधिकारसे परिपूर्ण ये नारकियोके बिल कक्षक (कौक्षेयक या क्रकच), कृपाण, छुरिका, खदिर (खैर) की आग, अति तीक्ष्ण सुई और हाथियोकी चिक्कारसे अत्यन्त भयानक है ॥ ३५ ॥

वे नारकियोके बिल इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णकके भेदसे तीन प्रकारके हैं । ये सब ही नरकबिल नारकियोको भयानक दुख दिया करते हैं ॥ ३६ ॥

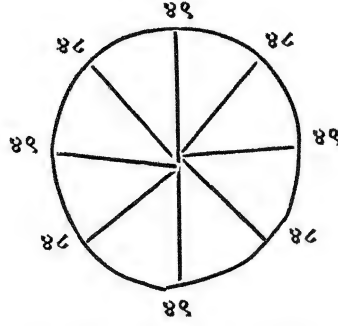
विशेषार्थ— जो अपने पटलके सब बिलोके बीचमे हो वह इन्द्रक बिल कहलाता है । चार दिशा और चार विदिशाओमे जो बिल पंक्तिसे स्थित होते हैं, उन्हे श्रेणीबद्ध कहते हैं । श्रेणी-बद्ध बिलोके बीचमे इधर उधर रहनेवाले बिलोको प्रकीर्णक समझना चाहिये ।

१ व महीए. २ द व अदिसीदिं. ३ द कक्खकक्खुरीदो [कक्खकक्खाणछुरिदो] ४ द व खइरिंगाला तिक्वसूईए. ५ द व हवति विघप्पा.

तेरसएक्कारसणवसगपंचतिएक्क इंदया होति । रयणप्पहपहुदीसुं पुढवीसुं आणुपुब्बीए ॥ ३७

१३ । ११ । ९ । ७ । ५ । ३ । १ ।

पढमम्हि इंदयम्हि य दिसासु उणवण्णसेढिबद्धा य । अड्ढालं विदिसासुं विदियादिसु एक्कपरिहीणा ॥ ३८



एक्कंततेरसादी सत्तसु ठाणसु मिलिदपरिसंखा । उणवण्णा पढमादो इंदयपडिणामयं होंति ॥ ३९
सीमंतगो य पढमं गिरयो रोरुग य भंतउड्ढता । सभंतयसंभंतं विड्ढंता तत्तं तसिदा य ॥ ४०
वक्कंतयवक्कंता विक्कंतो होति पढमपुढवीए । थण्णगो तण्णगो मण्णगो वण्णगो घादो^१ य संघादो ॥ ४१
जिब्भाजिब्भगलोलो लोलयर्थणलोलुगाभिधाणा य । एदे विदियखिदीए एक्कारस इंदया होंति ॥ ४२

११ ।

रत्नप्रभा आदिक पृथिवियोमे क्रमसे तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, तीन और एक, इस-प्रकार कुल उनंचास इन्द्रक बिल है ॥ ३७ ॥

इन्द्रक बिल— र. प्र. १३, श. प्र. ११, बा. प्र. ९, प. प्र. ७, धू. प्र. ५, त. प्र. ३, म. प्र. १ ।

पहिले इन्द्रक बिलके आश्रित दिशाओंमे उनंचास और विदिशाओमे अड़तालीस श्रेणीबद्ध बिल है । इसके आगे द्वितीयादिक इन्द्रक बिलोके आश्रित रहनेवाले श्रेणीबद्ध बिलोंमेंसे एक एक बिल कम होता गया है ॥ ३८ ॥ (देखो मूलकी संदृष्टि)

उक्त सात भूमियोमे तेरहको आदि लेकर एकपर्यन्त कुल मिलकर उनंचास इन्द्रक बिल है ॥ ३९ ॥

पहिला सीमन्तक तथा द्वितीयादि निरय, रौरुक, भ्रान्त, उद्भ्रान्त, संभ्रान्त, असंभ्रान्त, बिभ्रान्त, तप्त, त्रसित, वक्रान्त, अवक्रान्त, और विक्रान्त, इसप्रकार, ये तेरह इन्द्रक बिल प्रथम पृथिवीमे है । स्तनक, तत्तक, मनक, वनक, घात, संघात, जिह्वा, जिह्वक, लोल, लोलक और स्तनलोलक, ये ग्यारह इन्द्रक बिल द्वितीय पृथिवीमे है ॥ ४०—४२ ॥

१ ब तथ. २ द धलगो. ३ ब दाघो. ४ द लोलयण.

तत्तो' सीदो तवणो तावणणामा णिदाघपज्जलिदो । उज्जलिदो संज्जलिदो संपज्जलिदो य तदियपुढवीए ॥ ४३ ॥

९ ।

आरो मारो तारो तच्चो तमगो तहेव वादे य । खडखडणामा तुरिमक्खोणीए इंदया सत्ते ॥ ४४ ॥

७ ।

तमभमहसयं वाविलतिमिसो धुम्मपहाए छट्ठीए । हिमवदलल्लंका सत्तमअवणीए अवधिठाणो ति ॥ ४५ ॥

५ । ३ । १ ।

घम्मादीपुढवीणं पढमिंदयपढमसेडिबद्धाणं । णामाणि गिरुवेमो पुव्वादपदाहिणक्कमेणं ॥ ४६ ॥

कंखापिवासणामा महकंखा यदिपिपासणामा य । आदिमसेडीबद्धा चत्तारो होति सीमंते ॥ ४७ ॥

पढमो अणिच्चणामो बिदिओ विज्जो तहा महाणिच्चो' । महविज्जो य चउत्थो पुव्वादिसु होति थणगग्धि' ॥ ४८ ॥

दुक्खा य वेदणामा महदुक्खा तुरिमया अ महवेदा । तत्तिंदयस्स एदे पुव्वादिसु होति चत्तारो ॥ ४९ ॥

आरिंदए णिसट्ठो पढमो बिदिओ वि अंजणणिरोधो । तदिओ यं अदिणिसत्तो महणिरोधो चउत्थो ति ॥ ५० ॥

तप्त, शीत, तपन, तापन, निदाघ, प्रज्वलित, उज्जलित, संज्वलित और संप्रज्वलित, ये नौ इन्द्रक बिल तृतीय पृथिवीमे है ॥ ४३ ॥

आर, मार, तार, तत्व (चर्चा), तमक, वाद और खडखड, ये सात इन्द्रक बिल चतुर्थ पृथिवीमे है ॥ ४४ ॥

तमक, भ्रमक, झपक, वाविल (अन्ध) और तिमिश्र, ये पांच इन्द्रक बिल धूमप्रभा पृथिवीमे है । छठी पृथिवीमे हिम, वर्दल और लल्लंका, इसप्रकार तीन तथा सातवींमे केवल एक अवधिस्थाननामका इन्द्रक बिल है ॥ ४५ ॥

धर्मादिक सातो पृथिवीयोसम्बन्धी प्रथम इन्द्रक बिलोके समीपवर्ती प्रथम श्रेणीबद्ध बिलोके नामोका पूर्वादिक दिशाओमे प्रदक्षिणक्रमसे निरूपण करते है ॥ ४६ ॥

धर्मा पृथिवीमे सीमन्त इन्द्रक बिलके समीप पूर्वादिक चारो दिशाओमे क्रमसे कांक्षा, पिपासा, महाकांक्षा और अतिपिपासा, ये चार प्रथम श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ४७ ॥

वंशा पृथिवीमे प्रथम अनित्य, दूसरा अविद्य तथा महानिद्य और चतुर्थ महाविद्य, ये चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक दिशाओमे स्तनक इन्द्रक बिलके समीप है ॥ ४८ ॥

मेघा पृथिवीमे दुःखा, वेदा, महादुःखा और त्रौथा महावेदा, ये चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक दिशाओमे तप्त इन्द्रक बिलके समीपमे है ॥ ४९ ॥

अंज पृथिवीमे अर इन्द्रक बिलके समीप प्रथम निसृष्ट, द्वितीय निरोध, तृतीय अतिनिसृष्ट और चतुर्थ महानिरोध, ये चार श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ५० ॥

१ द ब तेत्तो २ द आरे मारे तारे ३ द ब तस्स ४ द दुच्चुपहा, ब इच्चुपहा. ५ द पहादिको कमेण, ब पदाहिको कमेण ६ द ब महाणिच्चो ७ द धलगग्धि, ब धणगग्धि. ८ ब तत्तिंदयस्स. ९ ब तत्तिउ य.

तमकिंरूपं गिरुद्धो विमहणो यदिगिरुद्धणामो^१ य । तुरिमो महाविमहणणामो पुब्बादिसु दिसासु ॥ ५१
 हिमइंदयन्निं होति ढु णीला पंका य तह य महणीला । महपंका पुब्बादिसु सेढीबद्धा इमे चउरो ॥ ५२
 कालो रोरवणामो महकालो पुव्वपहुदिदिब्भाए । महरोरओ चउत्थो अवधीठाणस्स चित्तेदि ॥ ५३
 अवसेसइंदयाणं पुब्बादिसासु सेढिबद्धाणं । णट्ठाइं णामाइं पढमाणं बिदियपहुदिसेढीणं ॥ ५४
 दिसविदिसाणं मिलिदा अट्ठासीदीजुदा य तिण्णि सया । सीमंतणुण जुत्ता उणणवदी समधिया होति ॥ ५५

३८८ । ३८९ ।

उणणवदी तिण्णि सया पढमाण पढमपत्थले होति । बिदियादिसु हीअंते माघवियाए पुढं पंच ॥ ५६

३८९ ।

अट्ठाणं पि दिसाणं एक्केकं हीयदे जहाकमसो । एक्केकहीयमाणे पच चिय^२ होति परिहाणे ॥ ५७
 इट्ठिदयप्पमाणं रूज्जणं अट्ठाडियां णियमा । उणणवदीतिमणुसुं अवणिय सेसो हवंति^३ य प्पडला ॥ ५८

तमक इन्द्रकबिलके समीप निरोध, विमर्दन, अतिनिरोध और चौथा महाविमर्दन, ऐसे चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक चारो दिशाओमे विद्यमान है ॥ ५१ ॥

हिम इन्द्रक बिलके समीप नीला, पंका, महानीला और महापंका, ये चार श्रेणीबद्ध बिल क्रमसे पूर्वादिक दिशाओमे स्थित है ॥ ५२ ॥

अवधिस्थान इन्द्रक बिलके समीप पूर्वादिक चारो दिशाओमे काल, रौरव, महाकाल और चतुर्थ महारौरव ये चार श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ५३ ॥

शेष द्वितीयादिक इन्द्रकबिलोके समीप पूर्वादिक दिशाओमे स्थित श्रेणीबद्ध बिलोके और पहिले इन्द्रकबिलोके समीपमे स्थित द्वितीयादिक श्रेणीबद्ध बिलोके नाम नष्ट हो गये हैं ॥ ५४ ॥

दिशा और विदिशाओके मिलकर कुल तीनसौ अठासी श्रेणीबद्ध बिल हैं । इनमे सीमन्त इन्द्रक बिलके मिला देनेपर सब तीनसौ नवासी होते हैं ॥ ५५ ॥ सीमन्त इन्द्रकसम्बन्धी श्रे. व. बिल ३८८ सीमन्तसहित ३८९ ।

इसप्रकार प्रथम पृथिवीके प्रथम पाथडेमे इन्द्रकराहित श्रेणीबद्ध बिल तीनसौ नवासी हैं । इसके आगे द्वितीयादिक पृथिवियोमे हीन होते होते माघवी पृथिवीमे सिर्फ पांच ही इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल रह गये हैं ॥ ५६ ॥ घर्मी पृथिवीके प्रथम पाथडेमे स्थित इ. व श्रे. व. बिल ३८९ ।

आठो ही दिशाओमे यथाक्रमसे एक एक बिल कम होता गया है । इसप्रकार एक एकके कम होनेसे सम्पूर्ण हानिके होनेपर अन्तमे पांच ही बिल शेष रह जाते हैं ॥ ५७ ॥

इष्ट इन्द्रकप्रमाणमेसे एक कम कर अवशिष्टको आठसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उसे तीनसौ नवासीमेसे घटा देनेपर शेष नियमसे विवक्षित पाथडेके श्रेणीबद्धसहित इन्द्रकका प्रमाण होता है ॥ ५८ ॥

उदाहरण — चतुर्थ पाथडेके इन्द्रकसहित श्रे. व. बिल, $४ - १ \times ८ = २४$;
 $३८९ - २४ = ३६५$ ।

१ द ब तमकिंरूपे. २ द ब यदिगिरुद्धणामो ३ द ब णत्ताइं. ४ द यरजियं, ब यरजिय.
 ५ द इट्ठाडिया. ६ द हुवति.

अथवा—

इच्छे पदरविहीणा उगवण्णा अट्टताडिया गियमा । सा पंचरूवजुत्ता इच्छिदसेदिंदया होति ॥ ५९

उद्दिट्ठं पंचूर्णं भजिदं अट्टेहि सोधए लद्धं । एगुणवण्णाहिंतो^१ सेसा तत्थिदया होति ॥ ६०

आदीओ णिदिट्ठा गियणियचरिमिदयस्स परिमाणं । सव्वत्थुत्तरमट्ठं गियणियपदराणि गच्छाणि ॥ ६१

तेगवदिजुत्तदुसया पणजुददुसया सयं च तेत्तीसं । सत्तत्तरि सगतीसं तेरस रयणप्पहादिआदीओ ॥ ६२

२९३ । २०५ । १३३ । ७७ । ३७ । १३ ।

तेरसएक्कारसगवसगपंचतियाणि होति गच्छाणि । सव्वट्ठुत्तरमट्ठं^२ रयणप्पहंपहुदिपुडबीसु ॥ ६३

१३ । ११ । ९ । ७ । ५ । ३ । सव्वट्ठुत्तर ८ ।^३

अथवा— इष्ट प्रतरके प्रमाणको उन्चासमेसे कम कर देनेपर जो अवशिष्ट रहे उसको नियमपूर्वक आठसे गुणा कर प्राप्त राशिमे पांच मिला दे । इसप्रकार अन्तमें जो संख्या प्राप्त हो वही विवक्षित पटलके इन्द्रकसहित श्रेणीबद्ध बिलोका प्रमाण होता है ॥ ५९ ॥

उदाहरण— चतुर्थ पटलसम्बन्धी इ. व श्रे. व. बिल, $४९ - ४ \times ८ + ५ = ३६५$ ।

किसी विवक्षित पटलके श्रेणीबद्धसहित इन्द्रकके प्रमाणरूप उद्दिष्ट संख्यामेसे पांच कम करके शेषमे आठका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको उन्चासमेसे कम कर देनेपर अवशिष्ट संख्याके बराबर वहाके इन्द्रकका प्रमाण होता है ॥ ६० ॥

उदाहरण— चतुर्थ पटलके इन्द्रक और श्रेणीबद्धोका प्रमाण जो ३६५ है, वह यहाँ उद्दिष्ट है, $३६५ - ५ - ८ = ४५$, $४९ - ४५ = ४$ च. पटलके इन्द्रक.

अपने अपने अन्तिम इन्द्रकका प्रमाण आदि कहा गया है, चय सब जगह आठ है, और अपने पटलोंका प्रमाण गच्छ या पद है ॥ ६१ ॥

विशेषार्थ— श्रेणीव्यवहार गणितमे, प्रथम स्थानमे जो प्रमाण होता है उसे आदि, मुख (वदन) अथवा प्रभव कहते हैं । इसीप्रकार अनेक स्थानमे समानरूपसे होनेवाली वृद्धि अथवा हानिके प्रमाणको चय या उत्तर तथा जिन स्थानमे समानरूपसे वृद्धि या हानि हुआ करती है उन्हें गच्छ अथवा पद भी कहते हैं ।

दोसौ तेरानवै, दोसौ पांच, एकसौ तेतीस, सनहत्तर, सैंतीस और तेरह, यह क्रमसे रत्नप्रभादिक छह पृथिवियोंमें आदिका प्रमाण है ॥ ६२ ॥

आदिका प्रमाण— र. प्र. २९३, श. प्र. २०५, वा. प्र. १३३, प. प्र. ७७, धू. प्र. ३७ त. प्र. १३ ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें क्रमसे तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, और तीन गच्छ है । उत्तर या चय सब जगह आठ है ॥ ६३ ॥

गच्छका प्रमाण— र. प्र. १३, श. प्र. ११, वा. प्र. ९, पं. प्र. ७, धू. प्र. ५ त. प्र. ३ । सर्वत्र उत्तर ८ ।

१ [इट्ठे] २ द ब ऊणावण्णाहिंतो. ३ द चरिमदयस्स ४ द ब सव्वट्ठुत्तरमतं. ५ द ब रयणप्पहादि. ६ द ब सव्वट्ठुत्तर ॥ ५ ॥

चयहदमिच्छूणपदं^१ रूवूणिच्छाए गुणिदचयजुत्तं । दुगुणिदवदणेणं जुदं पददलगुणिदं हवेदि संकलिदं ॥ ६४
 चयहदमिच्छूणपदं १३ । ८ । रूवूणिच्छाए गुणिदचयं १ । ८ । जुदं ९६ । दुगुणिदवदणादि सुगमं^३ ।
 एक्कोणमवणिहंदयमद्वियं वगिज्ज मूलसंजुत्तं । अट्टगुणं पंचजुदं पुढविंदयताडिदम्मि पुढविघणं ॥ ६५
 पढमा^५ इंदयसेढी चउदालसयाणि होति तेत्तीसं । छस्सयदुसहस्साणि पणगउदी विदियपुढवीए ॥ ६६
 ४४३३ । २६९५ ।

तियपुढवीए इंदयसेढी चउदससयाणि पणसीदी । सत्तुत्तराणि सत्त य सयाणि ते होति तुरिमाए ॥ ६७
 १४८५ । ७०७ ।

इच्छासे हीन गच्छको चरसे गुगा करके उसमे एक कम इच्छासे गुणित चयको जोड़कर प्राप्त हुए योगफलमे दुगुणे मुखको जोड़ देनेके पश्चात् उसको गच्छके अर्ध भागसे गुणा करनेपर संकलित धनका प्रमाण आता है ॥ ६४ ॥

उदाहरण— [१] $(१३ - १) \times ८ + (१ - १ \times ८) + (२९३ \times २) \times \frac{१}{३}$
 $= १२ \times ८ + ० + ५८ \times \frac{१}{३} = ६८ \times \frac{१}{३} = ४४३३$ प्रथम पृथिवीका संकलित धन.

[२] $(११ - २) \times ८ + (२ - १ \times ८) + (२०५ \times २) \times \frac{१}{३} = ९ \times ८ + ८ + ४१० \times \frac{१}{३} = २६९५$ द्वि. पृ. का स. धन.

[३] $(९ - ३) \times ८ + (३ - १ \times ८) + (१३३ \times २) \times \frac{१}{३} = ६ \times ८ + १६ + २२६ \times \frac{१}{३} = १४८५$ तृ. पृ. का स. धन । इत्यादि ।

एक कम इष्ट पृथिवीके इन्द्रकप्रमाणको आवा करके उसका वर्ग करनेपर जो प्रमाण हो उसमें मूलको जोड़कर आठसे गुणा करे और पांच जोड़ दे । पश्चात् विवक्षित पृथिवीके इन्द्रकका जो प्रमाण हो उससे गुणा करनेपर विवक्षित पृथिवीका धन अर्थात् इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोका प्रमाण निकलता है ॥ ६५ ॥

विशेषार्थ—जैसे प्रथम पृथिवीके इन्द्रकके प्रमाण १३ मेसे १ कम करनेपर अवशिष्ट १२ के आधे ६ का वर्ग ३६ होता है । इसमें मूल ६ के मिलानेपर योगफल ४२ हुआ । उसको ८ से गुणा करनेपर जो ३३६ गुणनफल होता है, इसमे ५ जोड़कर योगफल ३४१ को प्रथम पृथिवीके इन्द्रकप्रमाण १३ से गुणा करनेपर प्राप्त गुणनफल ४४३३ प्रमाण प्रथम पृथिवीमे इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोका प्रमाण समझना चाहिये ।

उदाहरण— $(\frac{१३-१}{३})^२ + (\frac{१३-१}{३}) \times ८ + ५ \times १३ = ३६ + ६ \times ८ + ५ \times १३ = ४४३३$ प्र. पृ. के इन्द्रक व श्रेणीबद्ध ।

प्रथम पृथिवीमे इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिल चवालीससौ तेतीस है । और द्वितीय पृथिवीमें दो हजार छहसौ पचानवै इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ६६ ॥ ४४३३ । २६९५ ।

तृतीय पृथिवीमे इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल चौदहसौ पचासी; और चौथी पृथिवीमें सातसौ सात है ॥ ६७ ॥ १४८५ । ७०७ ।

१ द ब मिकूणपद. २ द ब गुणिद वदणेण ३ द ब चयपदमित्थूणपद १३३ । ८ । रूवूणिच्छाए गुणिदचय. $\frac{१}{३}$ ८ । जुद ९ । दुगुणिदेवादि सुगम । इति पाठः ७६ तमगाथाया पश्चादुपलभ्यते. ४ द ब मण्ण. ५ ब मद्विय, द मद्विय. ६ ब पुढमा. ७ द सेदीबद्धस्स सयाणि.

पणसट्ठी दोणि सया इंदयसेढीए पंचमखिड़ीए । तेसट्ठी चरिमाए पंचाए होति णायव्वा ॥ ६८

२६५ । ६३ । ५ ।

पंचादी अट्ट चयं उणवण्णा होदि गच्छपरिमाणं । सच्चाणं पुढवीणं सेढीबद्धिदयाणिदमं ॥ ६९

चयंहदमिट्ठाधियपदमेक्काधियइट्ठगुणिदचयहीणं । दुगुणिदवदणेण जुदं पददल्लगुणिदम्मि होदि संकलिदं ॥ ७०

अथवा—

अट्टत्तालं दलिदं गुणिदं अट्ठेहि पंचरूवजुदं । उणवण्णाए पहदं सच्चधणं होइ पुढवीणं ॥ ७१

इंदयसेढीबद्धा णवयसहस्साणि छस्सयाणं पि । तेवण्णं अधियाइं सच्चासु वि होति खोणीसु ॥ ७२

९६५३ ।

णियणियचरिमिंदयपयमेक्कोणं होदि आदिपरिमाणं । णियणियपदरा गच्छा पचया सच्चथ अट्ठेव ॥ ७३

अणउदिजुत्तदुसया दुसयं चउ सयजुदंण बत्तीसं । छावत्तरि छत्तीसं बारस रयणप्पहादिआदीओ ॥ ७४

२९२ । २०४ । १३२ । ७६ । ३६ । १२ ।

पाचवी पृथिवीमे दोसौ पैसठ, छठीमे तिरेसठ और अन्तिम सातवीं पृथिवीमे सिर्फ पांच ही इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल है, ऐसा जानना चाहिये ॥ ६८ ॥ २६५; ६३; ५ ।

सम्पूर्ण पृथिवियोंके इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोके प्रमाणको निकालनेके लिये आदि पाच, चय आठ और गच्छका प्रमाण उनचास है, यह निश्चित समझना चाहिये ॥ ६९ ॥

इष्टसे अधिक पदको चयसे गुणा करके उसमेसे, एक अधिक इष्टसे गुणित चयको घटा देनेपर जो शेष रहे उसमे दुगुणे मुखको जोड़कर गच्छके अर्ध भागसे गुणा करनेपर संकलित धन आता है ॥ ७० ॥

उदाहरण— $(४९ + ७ \times ८) - (७ + १ \times ८) + (५ \times २) \times \frac{१}{२}$
 $= ४४८ - ६४ + १० \times \frac{१}{२} = ९६५३$ सातो पृथिवियोंका स. धन ।

अथवा—अडतालीसके आधेको आठसे गुणा करके उसमे पाच मिला देनेपर प्राप्त हुई राशिको उनचाससे गुणा करे । इस रीतिसे पृथिवियोंका सर्वधन निकलता है ॥ ७१ ॥

उदाहरण— $\frac{१}{२} \times ८ + ५ \times ४९ = ९६५३$ सर्व पृथिवियोंका सं. धन ।

सम्पूर्ण पृथिवियोंमे कुल नौ हजार छहसौ तिरेपन इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ७२ ॥ ९६५३ ।

(प्रत्येक पृथिवीके श्रेणीधनको निकालनेके लिये) एक कम अपने अपने चरम इन्द्रकका प्रमाण आदि, अपने अपने पटलका प्रमाण गच्छ और चय सब जगह आठ ही है ॥ ७३ ॥

दोसौ बानवै, दोसौ चार, एकसौ बत्तीस, छयत्तर, छत्तीस और बारह, इसप्रकार रत्नप्रभादि छह पृथिवियोंमे आदिका प्रमाण है ॥ ७४ ॥

र. प्र. २९२; श. प्र. २०४; वा. प्र. १३२; पं. प्र. ७६; धू. प्र. ३६; त. प्र. १२ ।

१ द ब °दयाण इदमं २ द चयपदमिट्ठाधियपदमेक्कादिय°, ब चयहदमिट्ठाधियपदमेक्कादिय° ३ ब अलद्धेव, द लद्धेव ४ द चउअधियसय° ।

तेरसएक्कारसणवसगपंचतियाणि हंति गच्छाणि । सव्वत्थुत्तरमट्ठं सेढिधणे सव्वपुढवीणं ॥ ७५
 पदवगं चयपहंदं दुगुणिदगच्छेण गुणिदमुहंजुत्तं । वड्डिहदपदविहीणं दलिदं जाणिज्ज संकलिदं ॥ ७६
 चत्तारि सहस्साणि य चउस्सया वीस होति पढमाए । सेढिगदा बिदियाए दुसहस्सा छस्सयाण चुलसीदी ॥ ७७
 ४४२० । २६८४ ।

चोदससयछाहत्तरि तदियाए तह य सत्त सया । तुरिमाए सट्ठिजुदं दुसयाणि पंचमीए णायव्वं ॥ ७८
 १४७६ । ७०० । २६० ।

सट्ठी तमप्पहाए चरिमधरित्तीए होति चत्तारि । एवं सेढीवद्वा पत्तेक्क सत्तखोणीसु ॥ ७९
 ६० । ४ ।

अउरूवाइं आदिं पचयपमाणं पि अट्ठरूवाइं । गच्छस्स य परिमाणं हवेदि एकोणपण्णासा ॥ ८०
 ४ । ८ । ४९ ।

तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, और तीन; यह सब पृथिवियोके (पृथक् पृथक्) श्रेणिधनको निकालनेके लिये गच्छका प्रमाण है; चय सब जगह आठ ही है ॥ ७५ ॥

पदके वर्गको चयसे गुणा करके उसमे दुगुणे पदसे गुणित मुखको जोड़ देनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसमेसे चयसे गुणित पदप्रमाणको घटाकर शेषको आधा कर देनेपर प्राप्त हुई राशिके प्रमाण सकलित धनको जानना चाहिये ॥ ७६ ॥

उदाहरण— $\frac{(१३२ \times ८) + (१३ \times २ \times २९२) - (८ \times १३)}{२} = ८८४०$
 = ४४२० प्रथम पृथिवीगत श्रेणीबद्ध बिलोका कुल प्रमाण.

पहिली पृथिवीमे चार हजार चारसौ बीस; और दूसरीमें दो हजार छहसौ चौरासी श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ७७ ॥ ४४२०; २६८४ ।

तृतीय पृथिवीमें चौदहसौ छत्तर, चौथीमें सातसौ और पाचवीमे दोसौ साठ श्रेणीबद्ध बिल है, ऐसा जानना चाहिये ॥ ७८ ॥ १४७६; ७००, २६० ।

तमःप्रभा पृथिवीमे साठ और अन्तिम अर्थात् महातमःप्रभा पृथिवीमे चार श्रेणीबद्ध बिल हैं । इसप्रकार सात पृथिवियोमेसे प्रत्येकमे श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण समझना चाहिये ॥ ७९ ॥ ६०; ४ ।

(रत्नप्रभादिक पृथिवियोमें संपूर्ण श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण निकालनेके लिये) आदिका प्रमाण चार, चयका प्रमाण आठ और गच्छका प्रमाण एक कम पचास होता है ॥ ८० ॥

आदि ४ चय ८; गच्छ ४९ ।

१ द ब चयपहिंद. २ द ब पुवजुत्तं. ३ ब चडिहंद° ४ ब छसयाण. ५ द ब पंचमिए होदि णायव्व. ६ द ब खोणीए.

पदवर्गं पदरहिदं चयगुणिदं पदहदादिजुदमदं । सुहदलपहदपदेणं^१ संजुतं होदि संकलिदं ॥ ८१
रयणप्पहपहुदीसुं पुढवीसुं सव्वसेदिबद्धानं । चउत्तरछच्चसया^२ णव य सहस्सागि परिमाणं ॥ ८२

९६०४ ।

पददलहिदसंकलिदं^३ इच्छाप गुणियपचयसजुतं । रूऊणिच्छाधियपटचयगुणिदं अवणियद्धिदे आदी ॥ ८३
पददलहदवेकपदावहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणे । वेकपदद्वेणं हिद आदिं सोहेज्जं तत्थ सेस चय ॥ ८४

९६०४ ।

अपवर्तिते ४९।^४ अस्मिन् वेकपदद्वेणं ४९।४८।^५ हिदं आदि ४९।^६ सोहेज्जं शोधितशेषमिदं ४८।^७
अपवर्तिते ८।^८

पदका वर्ग कर उसमेसे पदके प्रमाणको कम करके अवशिष्ट राशिको चयके प्रमाणसे गुणा करना चाहिये । पश्चात् उसमे पदसे गुणित आदिको मिलाकर और फिर उसका आधाकर प्राप्त राशिमे मुखके अर्द्ध भागसे गुणित पदके मिलादेनेपर संकलित धनका प्रमाण निकलता है ॥ ८१ ॥

$$\text{उदाहरण—} \frac{(४९^२ - ४९) \times ८ + (४९ \times ४)}{२} + (२ \times ४९) \\ = \frac{२३५२ \times ८ + १९६}{२} + ९८ = ९६०४ \text{ सं. धन ।}$$

रत्नप्रभादिक पृथिवियोमे सम्पूर्ण श्रेणीबद्ध बिलोका प्रमाण नौ हजार छहसौ चार है ॥ ८२ ॥ ९६०४.

पदके अर्ध भागसे भाजित संकलित धनमे इच्छासे गुणित चयको जोडकर, और उसमेसे चयसे गुणित एक कम इच्छासे अधिक पदको कम करके शेषको आधा करनेपर आदिका प्रमाण आता है ॥ ८३ ॥

$$\frac{(९६०४ \div \frac{४९}{२}) + (८ \times ७) - (७ - १ + ४९ \times ८)}{२} = \frac{३९२ + ५६ - ४४०}{२} \\ = ४ \text{ आदि.}$$

पदके अर्द्ध भागसे गुणित जो एक कम पद, उससे भाजित संकलित धनके प्रमाणमेसे, एक कम पदके अर्ध भागसे भाजित मुखको कम करदेनेपर शेष चयका प्रमाण होता है ॥ ८४ ॥

$$९६०४ - (४९ - १ \times \frac{४९}{२}) - (४ - \frac{४९ - १}{२}) = \frac{९६०४}{११७६} - \frac{४}{२} = ८ \text{ चय.}$$

१ द जुदमद, २ द जुदमद ३ द एदेण ४ द रूत्तरछच्चसया. ५ द हिदलसलिद ६ द पडलहदवेकपादा-
वहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणो, ७ द पडलहदवेकपादावहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणो ८ द वेकपददेण ९ द वेकपददेण १० द प्रयो इद ८५ तमगाथाया. पश्चादुपलभ्यते ११ द २०.
१२ द सोदेज्ज. १३ द २०। १४ द ९.

चयदलहदसंकलिदं चयदलरहिदादि अद्धकदिजुत्त । मूलं परिमूलूण पचयद्धहिदस्मिं तं तु पदमर्थेवा ॥ ८५
 चयदलहदसंकलिदं ४४२० । ४ । चयदलरहिदादि २८८ । अद्ध १४४ । कदि २०७३६ । जुत्तं
 ३८४१६ । मूलं १९६ । पुरिमूल १४४ । ऊण ५२ । पचयद्ध ४ । हिद १३ ।
 दुचयहदं संकलिदं चयदलवदणंतरस्स वग्गजुद । मूलं पुरिमूलूणं चयभजिदं होदि तं तु पदं ॥ ८६
 दुचय २ । ८ । दुचयहद संकलिदं ४४२० । १६ । चयदल ४ । वदन २९२ । अंतरस्स २८८ ।
 वग्ग ३९२ । मूलं ३९२ । पुरिमूल २८८ । ऊणं १०४ । चयभजिदं १०४ । पदं १३ ।
 पत्तेहं रयणादीसन्वबिलाणं ठवेज्ज परिसंखं । णियणियसेट्ठियेहंदयरहिदा पइण्णया होति ॥ ८७

चयके अर्द्ध भागसे गुणित संकलित धनमे चयके अर्ध भागसे रहित आदि (मुख) के अर्ध भागके वर्गको मिलादेनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसका वर्गमूल निकाले । पश्चात् उसमेसे पूर्व मूलको (जिसके वर्गको संकलित धनमे जोड़ा था) घटाकर अवशिष्ट राशिमे चयके अर्ध भागका भाग देनेपर पदका प्रमाण निकलता है ॥ ८५ ॥

$$\left\{ \sqrt{\left(\frac{1}{2} \times 4420 \right) + \frac{(292 - \frac{1}{2})^2}{2}} - \frac{(292 - \frac{1}{2} - \frac{1}{2})}{2} \right\}$$

$$= \sqrt{\frac{1760 + 188}{2} - 188} = \frac{196 - 188}{2} = \frac{8}{2} = 4 = 13 \text{ प्र. पृ. का पदप्रमाण.}$$

अथवा—दुगुणे चयसे गुणित संकलित धनमे चयके अर्द्ध भाग और मुखके अन्तररूप सख्याके वर्गको जोड़कर उसका वर्गमूल निकालनेपर जो सख्या प्राप्त हो उसमेसे पूर्व मूलको (जिसके वर्गको संकलित धनमे जोड़ा था) घटाकर शेषमे चयका भाग देनेपर विवक्षित पृथिवीके पदका प्रमाण निकलता है ॥ ८६ ॥

$$\left\{ \sqrt{(2 \times 4 \times 4420) + (292 - \frac{1}{2})^2} - (292 - \frac{1}{2}) \right\} - 4$$

$$= \sqrt{70720 + 22988 - 288} = \frac{908}{2} = 454 = 13 \text{ प्र. पृ. का पदप्रमाण.}$$

रत्नप्रभादिक प्रत्येक पृथिवीके सम्पूर्ण बिलोकी संख्याको रखकर उसमेसे अपने अपने श्रेणीबद्ध और इन्द्रक बिलोकी संख्याको घटादेनेपर शेष उस उस पृथिवीके प्रकीर्णक बिलोका प्रमाण होता है ॥ ८७ ॥

$$\text{प्रथम पृथिवीके समस्त बिल } 30000000; 30000000 - (13 + 4420) = 29995567 \text{ प्र. पृ. के प्रकी. बिल.}$$

१ ब हिदमित्त २ द ब पदयथवा ३ द ब मूलूण पूर्वमूले माण ५२ । चयभजिद ५२ = १ । चयदलहद-संकलिद ४४२० । ४ । चयदलरहिदादि २८८ । अद्ध १४४ । १०७३७ । जुत्त ३८४१६ । ४ । मूल १९६ । पुरि २ = । दु २ । चयद्धहद संकलिद ४४२० । १६ । चय ८ । द ४ । वदन २९२ । अंतरस्स २८८ । दग्गजुद ३९२ । मूल इद ३९२ । पुरिमूल २८८ । चयभजिद १०४ । पद १३ = ८ । इति पाठः ८९ तमगाथाया पश्चादुपलभ्यते.
 ४ द सेदीया, ब सेदीया

उणतीसं लक्खाणं पंचाणउदीसहस्सपंचसया । सगसट्ठीसंजुत्ता पइण्णया पढमपुढवीए ॥ ८८

२९९५५६७ ।

चउवीसं लक्खाणि य सत्ताणवदीसहस्सतिसयाणि । पंचुत्तराणि होति हु पइण्णया बिदियखोणीए ॥ ८९

२४९७३०५ ।

चोइसलक्खाणि' तहा अट्ठाणउदीसहस्सपंचसया । पंचदसेहिं जुत्ता पइण्णया तदियवसुहाए ॥ ९०

१४९८५१५ ।

णवलक्खा णवणउदीसहस्सया दोसयाणि तेणउदी । तुरिमाए वसुमइए पइण्णयाणं च परिमाणं ॥ ९१

९९९२९३ ।

दो लक्खाणि सहस्सा णवणउदी सगसयाणि पणुतीसं । पंचमवसुधायाए पइण्णया होंति णियमेण ॥ ९२

२९९७३५ ।

अट्ठासट्ठीहीणं लक्खं छट्ठीए मेइणीए वि । अवणीए सत्तमिए पइण्णया णत्थि णियमेण ॥ ९३

९९९३२ ।

प्रथम पृथिवीमे उनतीस लाख पंचानवै हजार पांचसौ सदसठ प्रकीर्णक बिल हैं ॥ ८८ ॥

२९९५५६७ ।

द्वितीय पृथिवीमे चौबीस लाख सत्तानवै हजार तीनसौ पांच प्रकीर्णक बिल है ॥ ८९ ॥

समस्त बिल $२५००००० - (२६८४ + ११) = २४९७३०५$ द्वि. पृ. के प्रकी. बिल ।

तृतीय पृथिवीमे चौदह लाख अट्ठानवै हजार पांचसौ पन्द्रह प्रकीर्णक बिल है ॥ ९० ॥

समस्त बिल $१५००००० - (१४७६ + ९) = १४९८५१५$ तृ. पृ. के प्रकी. बिल ।

चतुर्थ पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोका प्रमाण नौ लाख निन्यानवै हजार दोसौ तेरानवै है ॥ ९१ ॥

समस्त बिल $१०००००० - (७०० + ७) = ९९९२९३$ च. पृ. के प्रकी. बिल ।

पाचवी पृथिवीमे नियमसे दो लाख निन्यानवै हजार सातसौ पैतीस प्रकीर्णक बिल है ॥ ९२ ॥

समस्त बिल $३०००००० - (२६० + ५) = २९९७३५$ पं. पृ. के प्रकी. बिल ।

छठवी पृथिवीमे अदसठ कम एक लाख प्रकीर्णक बिल है । सातवी पृथिवीमें नियमसे प्रकीर्णक बिल नहीं है ॥ ९३ ॥

समस्त बिल $९९९९५ - (६० + ३) = ९९९३२$ प. पृ. के प्रकी. बिल ।

१ द चोइसय जाणि, २ चोइसए जाणि २ द णउणउदी. ३ द छट्ठी, ४ छट्ठीइ.

तेसीदिं लक्खाणि णउदिसहस्साणि तिसयसगदालं । छप्पुदवीणं मिलिदा सच्चे वि पइण्णया होति ॥ ९४

८३९०३४७ ।

संखेज्जमिंदयाणं रुंदं सेढीगदाण जोयणया । तं होदि असंखेज्जं पइण्णयाणुभयमिस्सं च^१ ॥ ९५

६ । २७ । ७७ । (?)

संखेज्जा विथारा णिराणं पंचमस्स परिमाणं । सेस चउपंचभागा होति असंखेज्जं रुदाइं ॥ ९६

८४००००० । १६८०००० । ६७२०००० ।

छप्पंचतिदुगलक्खा सट्ठिसहस्साणि तह य एक्कोणा । वीससहस्सा एक्कं रयणादिसुं संखविथारा ॥ ९७

६००००० । ५०००००० । ३०००००० । २०००००० । ६००००० । १९९९९ । १ ।

चउवीसवीसबारसअट्ठपमाणाणि होति लक्खाणि । सयकदिहदं चउवीसं सीदिसहस्सा य चउहीणा ॥ ९८

२४०००००० । २००००००० । १२०००००० । ८०००००० । २४००००० । ७९९९६ ।

चत्तारि च्चियं एदे होति असंखेज्जजोयणा रुंदा । रयणप्पहपहुदीए कमेण सच्चाण पुदवीणं ॥ ९९

४ ।

छह पृथिवियोके सब ही प्रकीर्णक बिल मिलकर तेरासी लाख नब्बै हजार तीनसौ सैतालीस होते हैं ॥ ९४ ॥ ८३९०३४७ सब पृ के प्रकी. बिल ।

इन्द्रक बिलोका विस्तार सख्यात योजन, श्रेणीबद्ध बिलोका असख्यात योजन और प्रकीर्णक बिलोका विस्तार उभयमिश्र अर्थात् कुछका सख्यात और कुछका असख्यात योजन है ॥ ९५ ॥

संपूर्ण बिलसंख्याके पाच भागोमेसे एक भागप्रमाण ($\frac{१}{५}$) बिलोका विस्तार संख्यात योजन, और शेष चार भागप्रमाण ($\frac{४}{५}$) बिलोका विस्तार असख्यात योजनप्रमाण है ॥ ९६ ॥

सर्व बिल ८४००००००, सख्यात योजन विस्तारवाले १६८०००००, अस. यो. विस्तारवाले ६७२००००० ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोमे क्रमशः छह लाख, पांच लाख, तीन लाख, दो लाख, साठ हजार, एक कम बीस हजार और एक, इतने बिलोका विस्तार सख्यात योजनप्रमाण है ॥ ९७ ॥

सख्यात योजनप्रमाण बिल—र. प्र. ६००००००, श. प्र. ५००००००; वा. प्र. ३००००००, पं. प्र. २००००००, धू. प्र. ६०००००; त. प्र. १९९९९; म. प्र. १ ।

रत्नप्रभादिक सब पृथिवियोमे क्रमसे चौबीस लाख, बीस लाख, बारह लाख, आठ लाख, चौबीससे गुणित सौके वर्गप्रमाण अर्थात् दो लाख चालीस हजार, चार कम अस्सी हजार, और चार, इतने बिल असख्यात योजनप्रमाण विस्तारवाले हैं ॥ ९८-९९ ॥

असख्यात योजन विस्तारवाले बिल—र. प्र. २४००००००; श. प्र. २०००००००; वा. प्र. १२००००००; पं. प्र. ८००००००; धू. प्र. २४०००००; त. प्र. ७९९९६ म. प्र. ४ ।

१ द ब यसखेज्ज. २ द ब णुभयमस्सरूव. ३ द ब इयणेदिसु. ४ द सयकदिहिदं. ५ द रचिय, रविय.

संखेजसंदसंजुदगिरयबिलाण जहणविच्चालं^१ । छकोसा तेरिछे उक्कस्से दुगुणिदो तेपि ॥ १००

६ । १२ ।^३

गिरयबिलाणं होदि हु असंखसंदाण अवरविच्चालं । जोयणसत्तसहस्सा उक्कस्से तं असंखेज्जा ॥ १०१

७००० ।

उत्तपइण्णयमज्जे होति हु बहुवो असंखवित्थारो^४ । संखेज्जासजुत्ता थोवा होरा तिमिरजुत्ता ॥ १०२

सगसगपुढविगयाणं संखासंखेज्जसंदरासिम्मि । इंदयसेडिविहीणे कमसो सेसा पइण्णए उभयं ॥ १०३

५९९९८७ । अ २३९५५८० ।

संखेज्जासजुत्ते गिरयबिले होति णारया जीवा । संखेज्जा णियमेण इंदरम्मि तहा असंखेज्जा ॥ १०४

संख्यात योजन विस्तारवाले नारकियोके बिलोमे तिरछेरूपमे जघन्य अन्तराल छह कोस और उत्कृष्ट अन्तराल इससे दुगुणा अर्थात् बारह कोसमात्र है ॥ १०० ॥ ज. अंतराल ६, उ. अ. १२ कोस.

असंख्यात योजन विस्तारवाले नारकियोके बिलोमे जघन्य अन्तराल सात हजार योजन और उत्कृष्ट अन्तराल असंख्यात योजनमात्र है ॥ १०१ ॥ ज. अन्तराल ७००० यो. ।

पूर्वोक्त प्रकीर्णक बिलोमेसे असंख्यात योजन विस्तारवाले बहुत और संख्यात योजन विस्तारवाले बिल थोड़े ही हैं । ये सब बिल अहोरात्र अन्धकारसे व्याप्त हैं ॥ १०२ ॥

अपनी अपनी पृथिवीके संख्यात योजन विस्तारवाले बिलोकी राशिमेसे इन्द्रक बिलोके प्रमाणको घटा देनेपर शेष संख्यात योजन विस्तारवाले प्रकीर्णक बिलोका प्रमाण होता है । इसी-प्रकार अपनी अपनी पृथिवीके असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोकी संख्यामेसे श्रेणीबद्ध बिलोके प्रमाणको घटा देनेपर अवशिष्ट असंख्यात योजन विस्तारवाले प्रकीर्णक बिलोका प्रमाण रहत है ॥ १०३ ॥

प्र. पृथिवीमें सं. यो. विस्ता. बिल ६०००००; असं. यो. वि. २४०००००, इन्द्रक १३, श्रे. ब. ४४२०; ६००००० - १३ = ५९९९८७ सं. यो. वि. प्रकी. बिल, २४००००० - ४४२० = २३९५५८० असं. यो. वि. प्रकी. बिल ।

संख्यात योजन विस्तारवाले नारकिलोमे नियमसे संख्यात नारकी जीव, तथा असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोमे असंख्यात ही नारकी जीव होते हैं ॥ १०४ ॥

१ द जहणवित्थार. २ द ब दुगुणिदो ३ द ६ । ४ द ब वित्थारो ५ ब होएति तिमिरं.

पण्णदालं लक्खणिं पढमो चरिमिंदओ वि इगिलक्खं । उभयं सोहिय एक्कोणिंदयभजिदम्मि हाणिचयं ॥ १०५

४५००००० । १००००० ।

छावट्टिछस्सयाणिं इगिणउदिसहस्सजोयणाणिं पि । दुक्कलाओ तिविहत्ता परिमाणं हाणिवड्डीए ॥ १०६

९१६६६ । २ ।

३

विदियादिसु इच्छंतो रूक्खणिच्छाए गुणिदखयवड्डी । सीमंतादो सोहिय' मेलिज सुअवधिठाणम्मि' ॥ १०७

रयणप्पहअवणीए सीमंतयइंदयस्स वित्थारो । पंचत्तालं जोयणलक्खणिं होदि णियमेण ॥ १०८

४५००००० ।

चोदालं लक्खणिं^३ तेसीदिसयाणि होति तेत्तीसं । एक्कला तिविहत्ता णिरइंदयसंदपरिमाणं ॥ १०९

४४०८३३३ । १ ।

३

प्रथम इन्द्रकका विस्तार पैतालीस लाख योजन और अन्तिम इन्द्रकका विस्तार एक लाख योजन है । इनमे प्रथम इन्द्रकके विस्तारमेसे अन्तिम इन्द्रकके विस्तारको घटाकर शेषमे एक कम इन्द्रकप्रमाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना (द्वितीयादि इन्द्रकोके विस्तारको निकालनेके लिये) हानि और वृद्धिका प्रमाण समझना चाहिये ॥ १०५ ॥

$४५००००० - १००००० - (४९ - १) = ९१६६६\frac{३}{४}$ हानि-वृद्धि ।

इस हानि-वृद्धिका प्रमाण इक्यानबै हजार छहसौ छयासठ योजन और तीनसे विभक्त दो कला है ॥ १०६ ॥

द्वितीयादिक इन्द्रकोके विस्तारको निकालनेकेलिये एक कम इच्छित इन्द्रकप्रमाणसे उक्त क्षय और वृद्धिके प्रमाणको गुणा करनेपर जो गुणलफल प्राप्त हो उसको सीमंत इन्द्रकके विस्तारमेसे घटा देनेपर या अवधिस्थान इन्द्रकके विस्तारमे मिलानेपर अभीष्ट इन्द्रकका विस्तार निकलता है ॥ १०७ ॥

उदाहरण— सीमंत और अवधिस्थानकी अपेक्षा २५ वे तप्तनामक इन्द्रकका विस्तार—
क्ष.वृ. $९१६६६\frac{३}{४} \times (२५ - १) = २२००००००$; $४५००००० - २२०००००० = २३०००००$
सीमन्तकी अपेक्षा । $९१६६६\frac{३}{४} \times (२५ - १) = २२००००००$; $२२०००००० + १०००००$
 $= २३००००००$ अवधिस्थानकी अपेक्षा ।

रत्नप्रभा पृथिवीमे सीमन्त इन्द्रकका विस्तार नियमसे पैतालीस लाख योजनप्रमाण है ॥ १०८ ॥ ४५००००० यो.

निरय (नरक) नामक द्वितीय इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण चवालीस लाख तेरासीसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोंमेसे एक भाग है ॥ १०९ ॥

सीमंत वि. $४५००००० - ९१६६६\frac{३}{४} = ४४०८३३३\frac{३}{४}$ ।

१ द्द सेदीअ. २ द्द ठाण. ३ द्द बादाललक्खणिं.

तेदालं लक्खाणं छस्सयसोलससहस्सछासट्ठी । दुतिभागो वित्थारो^१ रोरुगणामस्स^२ णादब्बो^३ ॥ ११०

४३१६६६६ । २ ।

३

पणुवीससहस्साधियजोयणबादाललक्खपरिमाणो । भंतिंदयस्स भणिदो वित्थारो पढमपुढवीए ॥ १११

४२२५००० ।

एक्कत्तालं लक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तिविहत्ता उब्भंतयहंदपरिमाणं ॥ ११२

४१३३३३३ । १ ।

३

चालीसं लक्खाणि इगिदालसहस्सछस्सयं होदि । छावट्ठी दोण्णि कल्ला वासो संभंतणामम्मि ॥ ११३

४०४१६६६ । २ ।

३

उणदालं लक्खाणि पण्णाससहस्सजोयणाणि पि । होदि असंभंतिंदयवित्थारो पढमपुढवीए ॥ ११४

३९५०००० ।

अट्ठत्तीसं लक्खा अडवण्णसहस्सतिसयतेत्तीसं । एक्ककला तिविहत्ता वासो विब्भंतणामम्मि ॥ ११५

३८५८३३३ । १ ।

३

रौरुक (रौरव) नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार तेतालीस लाख सोलह हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागमात्र जानना चाहिये ॥ ११० ॥

$$४४०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४३१६६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमे भ्रान्त नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार व्यालीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण कहा गया है ॥ १११ ॥ $४३१६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४२२५००० ।$

उद्भ्रान्त नामक पाचवे इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण इकतालीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तीन भागोमेसे एक भाग है ॥ ११२ ॥

$$४२२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ४१३३३३३\frac{१}{३} ।$$

सम्भ्रान्त नामक छठे इन्द्रकका विस्तार चालीस लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ ११३ ॥

$$४१३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४०४१६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमे असम्भ्रान्त नामक सातवे इन्द्रकका विस्तार उनतालीस लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ ११४ ॥ $४०४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३९५०००० ।$

विभ्रान्त नामक आठवे इन्द्रकका विस्तार अडतीस लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे एक भागप्रमाण है ॥ ११५ ॥

$$३९५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३८५८३३३\frac{१}{३} ।$$

.....

१ द व वित्थारो. २ द रोरुगणामस्स. ३ द णादब्बो. ४ द तीससइसगं. ५ द व कला तिविहत्ता.

सगतीसं लक्खाणि छासट्टिसहस्ससयछासट्टी । दोण्णि कला तियभजिदा रुंदो तत्तिंदये होदि ॥ ११६

३७६६६६ । २ ।

३

छत्तीसं लक्खाणं जोयणया पंचहत्तरिसहस्सा । तसिदिंदयस्स रुंदं णादब्बं पढमपुढवीए ॥ ११७

३६७५०००

पणतीसं लक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तिविहत्ता रुंदं वक्कंतणामम्मि ॥ ११८

३५८३३३३ । १ ।

३

चउतीसं लक्खाणि ईग्गिणउदिसहस्ससयछासट्टी । दोण्णि कला तियभजिदा एस यवक्कंतणामम्मि ॥ ११९

३४९१६६६ । २ ।

३

चोत्तीसं लक्खाणि जोयणसंखा य पढमपुढवीए । विक्कंतणामइंदयविथारो^१ एत्थ णादब्बो ॥ १२०

३४००००० ।

तेत्तीसं लक्खाणि अट्टसहस्साणि तिसयतेत्तीसा । एक्ककला बिदियाए^२ थण्णइंदयरुदपरिमाणं ॥ १२१

३३०८३३३ । १ ।

३

तप्त नामक नववे इन्द्रकका विस्तार सैतीस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ योजन और योजनके तीन भागोमेसे दो भाग है ॥ ११६ ॥

$$३८५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३७६६६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमे त्रसित नामक दशवे इन्द्रकका विस्तार छत्तीस लाख पचहत्तर हजार योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ ११७ ॥ $३७६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३६७५००० ।$

वक्रान्त नामक ग्यारहवे इन्द्रकका विस्तार पैतीस लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे एक भाग है ॥ ११८ ॥

$$३६७५००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३५८३३३३\frac{१}{३} ।$$

अवक्रान्त नामक बारहवे इन्द्रकका विस्तार चौतीस लाख इक्यानवै हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ ११९ ॥

$$३५८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३४९१६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमे विक्रान्त नामक तेरहवे इन्द्रकका विस्तार चौतीस लाख योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ १२० ॥ $३४९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३४००००० ।$

द्वितीय पृथिवीमें स्तन नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तेतीस लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तीन भागोमेसे एक भाग है ॥ १२१ ॥

$$३४००००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = ३३०८३३३\frac{१}{३} ।$$

१ द आसट्टिं. २ द इग्गिणउदिं. ३ द व विक्कंतणामाइयविथारो. ४ द ठिदियाए. ५ द थलइंदय.

बत्तीसं लक्खाणि छस्सयसोलससहस्सछासट्ठी । दोण्णि कला तिविहत्ता वासो तण्हंदुण् होदि ॥ १२२
३२१६६६६ । २ ।

३

इक्कीसं लक्खाणि^१ पणुवीससहस्सजोयणाणि पि । मण्हंदयस्स रुंदं णादब्बं बिदियपुढवीण ॥ १२३
३१२५००० ।

तीसं विय लक्खाणि तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला बिदियाण वण्हंदयरुंदपरिमाणं ॥ १२४
३०३३३३३ । १ ।

३

एक्कोणतीसलक्खा इगिदालसहस्सछस्सयछासट्ठी । दोण्णि कला तिविहत्ता घादिंदयणामबित्थारो ॥ १२५
२९४१६६६ । २ ।

३

अट्ठावीसं लक्खा पण्णाससहस्सजोयणाणि पि । संघातणाम्हंदयवित्थारो बिदियपुढवीण ॥ १२६
२८५०००० ।

सत्तावीसं लक्खा अडवण्णसहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला तिविहत्ता जिब्बिंदयरुंदपरिमाणं ॥ १२७
२७५८३३३ । १ ।

३

तनक नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार बत्तीस लाख सोलह हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १२२ ॥

$$३३०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३२१६६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमे मन नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार इक्कीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण जानना चाहिये ॥ १२३ ॥ $३२१६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३१२५००० ।$

द्वितीय पृथिवीमे वन नामक चतुर्थ इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनका एक तृतीय भाग है ॥ १२४ ॥

$$३१२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३०३३३३३\frac{१}{३} ।$$

घात नामक पंचम इन्द्रकका विस्तार योजनके तीन भागोमेसे दो भागसहित उनतीस लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजनप्रमाण है ॥ १२५ ॥

$$३०३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २९४१६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमे संघात नामक छठवे इन्द्रकका विस्तार अट्ठाईस लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ १२६ ॥ $२९४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २८५०००० ।$

जिह्व नामक सातवे इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण सत्ताईस लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १२७ ॥

$$२८५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = २७५८३३३\frac{१}{३} ।$$

छब्बीसं लक्खाणि छासट्टिसहस्सच्छसयछासट्ठिं । दोण्णि कला तिविहत्ता जिब्भगणामस्स वित्थारो ॥ १२८

२६६६६६६ । २ ।

३

पणुवीसं लक्खाणि जोयणया पंचसत्तरिसहस्सा । लोलिंदयस्स रुंदो बिदियाए होदि पुढवीए ॥ १२९

२५७५००० ।

चउवीसं लक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तिविहत्ता लोलगणामस्स^१ वित्थारो ॥ १३०

२४८३३३३ । १ ।

३

तेवीसं लक्खाणि इगिणउदिसहस्सच्छसयछासट्ठी । दोण्णि कला तियभजिदा रुंदा थणलोलगे होंति ॥ १३१^१

२३९१६६६ । २ ।

३

तेवीसं लक्खाणि जोयणसंखा थ तदियपुढवीए । पढमिंदयम्मि वासो णादब्बो तत्तणामस्स ॥ १३२

२३००००० ।

बावीसं लक्खाणि अट्टसहस्साणि तिसयतेत्तीसं । एक्ककला तिविहत्ता पुढवीए तसिदवित्थारो ॥ १३३

२२०८३३३ । १ ।

३

जिह्वक नामक आठवे इन्द्रकका विस्तार छब्बीस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १२८ ॥

$$२७५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २६६६६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमे नववे लोल इन्द्रकका विस्तार पच्चीस लाख पचहत्तर हजार योजनप्रमाण है ॥ १२९ ॥ $२६६६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २५७५००० ।$

लोलक नामक दशवें इन्द्रकका विस्तार चौबीस लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १३० ॥ $२५७५००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = २४८३३३३\frac{१}{३} ।$

स्तनलोलक नामक ग्यारहवे इन्द्रकका विस्तार तेईस लाख इक्यानवै हजार छहसौ छयासठ योजन और योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १३१ ॥

$$२४८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २३९१६६६\frac{२}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमे तप्त नामक प्रथम इन्द्रकका विस्तार तेईस लाख योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ १३२ ॥ $२३९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २३००००० ।$

तृतीय पृथिवीमे त्रसित नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार बाईस लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनका तीसरा भाग है ॥ १३३ ॥

$$२३००००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = २२०८३३३\frac{१}{३} ।$$

सोलसहस्सं छस्सयछासट्ठी एक्कवीसलक्खाणि । दोण्णि कला तदियाए पुढवीए तवणवित्थारो ॥ १३४

२११६६६६ । २ ।

३

पणवीससहस्साधियविसदिलक्खाणि जोयणाणि पि । तदिए नि य खोणीए तावणणामस्स वित्थारो ॥ १३५

२०२५००० ।

एक्कोणवीसलक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तदियाए वसुहाए वण्णिदो हि' वित्थारो ॥ १३६

१९३३३३३ । १ ।

३

अट्ठारसलक्खाणि इगिदालसहस्सलसयछासट्ठी । दोण्णि कला तदियाए भूए पज्जलिदवित्थारो ॥ १३७

१८४१६६६ । २ ।

३

सत्तरसं लक्खाणि पण्णाससहस्सजोयणाणि च । उज्जलिदइंदयस्स य वासो वसुहाए तदियाए ॥ १३८

१७५०००० ।

सोलसजोयणलक्खा अट्ठवण्णसहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तदियाए संजलिदिंदस्स' वित्थारो ॥ १३९

१६५८३३३ । १ ।

३

तीसरी पृथिवीमे तपन नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार इक्कीस लाख सोलह हजार छहसौ छ्यासठ योजन और योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १३४ ॥

$$२२०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २११६६६६\frac{२}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमे तापन नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार बीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण है ॥ १३५ ॥ $२११६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २०२५००० ।$

तृतीय वसुधामे [निदाघनामक पंचम इन्द्रकका] विस्तार उन्नीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तृतीय भागप्रमाण है ॥ १३६ ॥

$$२०२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १९३३३३३\frac{१}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमे प्रज्वलित नामक छठे इन्द्रकका विस्तार अठारह लाख इकतालीस हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १३७ ॥

$$१९३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १८४१६६६\frac{२}{३} ।$$

तृतीय वसुधामे उज्ज्वलित नामक सातवे इन्द्रकका विस्तार सत्तरह लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ १३८ ॥ $१८४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १७५०००० ।$

तृतीय भूमिमे सज्ज्वलित नामक आठवे इन्द्रकका विस्तार सोलह लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तीसरा भाग है ॥ १३९ ॥

$$१७५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १६५८३३३\frac{१}{३} ।$$

१ द ब वण्णि होइ २ ब दितयाए. ३ द ब सपज्जलिदस्स.

पण्णारसलक्खाणि छस्सट्ठिसहस्सछसयच्छसट्ठी । दोण्णि कला तंदियाए संपज्जलिदस्स वित्थारो ॥ १४०

१५६६६६६ । २ ।

३

ओइसजोयणलक्खा पणसत्तरि तह सहस्सपरिमाण । तुरिमाए पुडवीए आरिदयसंदपरिमाणं ॥ १४१

१४७५००० ।

तेरसजोयणलक्खा तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसं । एक्ककला तुरिमाए महीए मारिंदए रंदो ॥ १४२

१३८३३३३ । १ ।

३

बारसजोयणलक्खा इगिणउदिसहस्सछसयच्छसट्ठी । दोण्णि कला तिविहत्ता तुरिमातारिंदयस्से रंदाउ ॥ १४३

१२९१६६६ । २ ।

३

बारसजोयणलक्खा तुरिमाए वसुंधराए वित्थारो । तच्चिदयरसे रंदो णिदिट्ठं सच्चदरिसीहि ॥ १४४

१२००००० ।

एकादसलक्खाणि अट्ठसहस्साणि तिसयतेत्तीसा । एक्ककला तुरिमाए महीए तमगस्स वित्थारो ॥ १४५

११०८३३३ । १ ।

३

तीसरी पृथिवीमे संप्रज्वलितनामक नवे इन्द्रकका विस्तार पन्द्रह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १४० ॥

$$१६५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १५६६६६६\frac{२}{३} ।$$

चतुर्थ पृथिवीमे आर नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण चौदह लाख पचहत्तर हजार योजन है ॥ १४१ ॥ $१५६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १४७५००० ।$

चतुर्थ पृथिवीमे मार नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार तेरह लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४२ ॥

$$१४७५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १३८३३३३\frac{१}{३} ।$$

चतुर्थ पृथिवीमें तार नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार बारह लाख इक्यानवै हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १४३ ॥

$$१३८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १२९१६६६\frac{२}{३} ।$$

सर्वज्ञदेवने चतुर्थ पृथिवीमे तत्व (चर्चा) नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार बारह लाख योजन-प्रमाण बतलाया है ॥ १४४ ॥ $१२९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १२००००० ।$

चतुर्थ पृथिवीमे तमक नामक पंचम इन्द्रकका विस्तार ग्यारह लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४५ ॥

$$१२००००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ११०८३३३\frac{१}{३} ।$$

१ द ब तदिणं. २ द ब तुरिमाइदस्स ३ द ब तन्मतयस्स. ४ द १.

दसजोयणलक्खाणि छस्सयसोलससहस्सछासट्ठी । दोण्णि कला तुरिमाए वादिंदयवासपरिसंखा ॥ १४६

१०१६६६६ । २ ।

३

पणवीससहस्साधियणवजोयणसयसहस्सपरिमाणा । तुरिमाए खोणीए खलखलणामस्स वित्थारो ॥ १४७

९२५००० ।

लक्खाणि अट्ठ जोयणतेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला तमइंदयवित्थारो पंचमधराए ॥ १४८

८३३३३३ । १ ।

३

सगजोयणलक्खाणि इगिदालसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला भमइंदयरुंदो पंचमधरित्तीए ॥ १४९

७४१६६६ । २ ।

३

छजोयणलक्खाणि पण्णाससहस्ससमधियाणि च । धूमप्पहावणीए झसइंदयरुंदपरिमाणा ॥ १५०

६५०००० ।

लक्खाणि पंच जोयणअडवणसहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला यंधिंदयवित्थारो पंचमखिदीए ॥ १५१

५५८३३३ । १ ।

३

चतुर्थ भूमिमे वाद नामक छठे इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण दश लाख सौलह हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १४६ ॥

$$११०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १०१६६६६\frac{२}{३} ।$$

चौथी पृथिवीमे खलखल (खडखड) नामक सातवें इन्द्रकका विस्तार नौ लाख पच्चीस हजार योजनप्रमाण है ॥ १४७ ॥ $१०१६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ९२५००० ।$

पांचवी पृथिवीमे तम नामक प्रथम इन्द्रकका विस्तार आठ लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४८ ॥

$$९२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ८३३३३३\frac{१}{३} ।$$

पांचवीं पृथिवीमे भ्रम नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार सात लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १४९ ॥

$$८३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ७४१६६६\frac{२}{३} ।$$

धूमप्रभा पृथिवीमे झष नामक तृतीय इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण छह लाख पचास हजार योजन है ॥ १५० ॥ $७४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ६५०००० ।$

पांचवीं पृथिवीमें अंध नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार पांच लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १५१ ॥

$$६५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ५५८३३३\frac{१}{३} ।$$

१_द तमय इंदय°, २ तमयंदय°. ३ द ३ एककलायदिदिय.

चउजोयणलक्खाणि छासद्धिसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला तिमिसिंदयरुदं पंचमधरित्तीए ॥ १५२

४६६६६६ । २ ।

३

तियजोयणलक्खाणि सहस्सया पंचहत्तरिपमाणा । छट्ठीए वसुमईए हिमइंदयरुदपरिसंखा ॥ १५३

३७५००० ।

दो जोयणलक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला छट्ठीए पुढवीए होइ वड्ले^१ रुंदो ॥ १५४

२८३३३३ । १ ।

३

एकं जोयणलक्खा इगिणउदिसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला विथारो लल्लंके छट्ठवसुहाए ॥ १५५

१९१६६६ । २ ।

३

वासो जोयणलक्खो अवधिटाणस्स सत्तमखिदीए । जिणवरवयणविणिग्गदतिलोयपण्णत्तिगामाए ॥ १५६

१००००० ।

एक्काधियखिदिसंखं तियचउसत्तेहि^२ गुणिय छब्भजिदे । कोसा इंदयसेढीपइण्णयाणं च बहलत्तं ॥ १५७

पांचवी पृथिवीमे तिमिश्र नामक पांचवें इन्द्रकका विस्तार चार लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १५२ ॥

$$५५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४६६६६\frac{२}{३} ।$$

छठी पृथिवीमे हिम नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तीन लाख पचहत्तर हजार योजन है ॥ १५३ ॥ $४६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३७५००० ।$

छठी पृथिवीमे वर्दल नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार दो लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १५४ ॥

$$३७५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = २८३३३३\frac{१}{३} ।$$

छठी पृथिवीमे लल्लंका नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार एक लाख इक्यानबै हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोमेसे दो भागप्रमाण है ॥ १५५ ॥

$$२८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १९१६६६\frac{२}{३} ।$$

सातवी पृथिवीमे अवधिस्थान नामक इन्द्रकका विस्तार एक लाख योजनप्रमाण है । इसप्रकार, जिनेन्द्रदेवके वचनोसे उपदिष्ट त्रिलोक-प्रज्ञप्तिमे इन्द्रकविलोका विस्तार कहा गया है ॥ १५६ ॥ $१९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १००००० ।$

एक अधिक पृथिवीसख्याको तीन, चार और सातसे गुणा करके छहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने कोसप्रमाण क्रमशः इन्द्रक, श्रेणीवद्ध और प्रकीर्णक विलोका बाह्य होत है ॥ १५७ ॥

... ..

१ द ब वसुमाई. २ द ब वड्लेसु. ३ द अवदिठाणस्स. ४ ब सत्तेवि.

अथवा—

आदी छ अठ चोइस तइलवहुय जाव सत्तखिदिकोसं । छहिदे इंदयसेढीपइणयाणं च बहलत्तं ॥ १५८

१।३।२।५।३।७।४।	४।२।८।१०।४।१४।१६।	७।७।१४।३५।७।४९।२८।
२	३	६

र. प्र. पृथिवीके इं. बिलोका बाहल्य— $१ + १ \times ३ \div ६ = १$ कोस । श. प्र. पृ. के इं. का बाहल्य— $२ + १ \times ३ - ६ = \frac{३}{२}$ कोस । वा. प्र. पृ. के इं. का बाहल्य— $३ + १ \times ३ \div ६ = २$ कोस । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके इन्द्रकोका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{२}$, २ , $\frac{५}{२}$ और ४ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $१ + १ \times ४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $२ + १ \times ४ - ६ = २$ को. । वा. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $३ + १ \times ४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध बिलोका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$, ४ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $१ + १ \times ७ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $२ + १ \times ७ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । वा. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $३ + १ \times ७ - ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके प्रकीर्णक बिलोका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$, ७ , $\frac{५}{३}$ आर $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

अथवा—यहा आदिका प्रमाण क्रमसे छह, आठ और चौदह है । इसमे दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवीपर्यन्त उत्तरोत्तर इसी आदिके अर्ध भागको जोड़कर प्राप्त संख्यामे छहका भाग देनेपर क्रमशः विवक्षित पृथिवीके इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोका बाहल्य निकल आता है ॥ १५८ ॥

र. प्र. पृ. इन्द्रकोका बाहल्य— $६ \div ६ = १$ कोस । श. प्र. पृ. इन्द्रकोका बाहल्य— $६ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{३}{२}$ को. । वा. प्र. पृ. इन्द्रकोका बाहल्य— $९ + \frac{५}{३} \div ६ = २$ को. । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके इन्द्रकोका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{२}$, २ , $\frac{५}{२}$ और ४ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $८ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $८ + \frac{५}{३} \div ६ = २$ को. । वा. प्र. पृ. श्रे. बिलोका बाहल्य— $१२ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्धोका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$, ४ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $१४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $१४ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । वा. प्र. पृ. प्रकी. बिलोका बाहल्य— $२१ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पकप्रभादि पृथिवियोंके प्रकीर्णक बिलोका बाहल्य— $\frac{५}{३}$, ७ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

रयणादिछट्ठमंतं गियणियपुढवीण बहलमज्झादो । जोयणसहस्सजुगलं अवणिय सेसं करिज्ज कोसाणि ॥ १५९
 गियणियइंदयसेढीबद्धाणं पट्टणयाण बहलाणि । गियणियपदरपवण्णिदसंखागुणिदाण लद्धरासी य ॥ १६०
 पुब्बिल्लयरासीणं मज्जे तं सोहिऊण पत्तेकं । एक्कोणगियणियिंदयचउगुणिदेणं च भजिदच्चं ॥ १६१
 लद्धो जोयणसंखा गियणिय गेयंतरालमुट्ठेण^१ । जाणेज परट्ठाणे किंचूणयरज्जुपरिमाणं ॥ १६२
 सत्तमखिदीय बहले इंदयसेढीण बहलपरिमाणं । सोधिय दल्लिदे हेट्ठिमउवरिमभागा हवन्ति एदाणं ॥ १६३
 पढमबिदीयवणीणं^२ रुंदं सोहेज एक्करज्जूए । जोयणतिसहस्सजुदे होदि परट्ठाणविच्चाळं ॥ १६४

रत्नप्रभा पृथिवीको आदि लेकर छठी पृथिवीपर्यन्त अपनी अपनी पृथिवीके बाहल्यमेसे दो हजार योजन कम करके शेष योजनोके कोस बनाना चाहिये ॥ १५९ ॥

अपने अपने पटलोंकी पूर्ववर्णित सख्यासे गुणित अपनी अपनी पृथिवीके इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोके बाहल्यको पूर्वोक्त राशिमेसे, अर्थात् दो हजार योजन कम विवक्षित पृथिवीके बाहल्यके किये गये कोसोमेसे, कम करके प्रत्येकमें एक कम अपने अपने इन्द्रकप्रमाणसे गुणित चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने योजनप्रमाण अपनी अपनी पृथिवीके इन्द्रकादि बिलोमें ऊर्ध्वग अन्तराल जानना चाहिये । इसके अतिरिक्त परस्थान अर्थात् एक पृथिवीके अन्तिम और अगली पृथिवीके आदिभूत इन्द्रकादि बिलोमे कुछ कम एक राजुप्रमाण अन्तराल समझना चाहिये ॥ १६०-१६२ ॥

$$\text{प्र. पृ. के इन्द्रकोका अन्तराल} = \frac{(८०००० - २०००) \times ४ - (१ \times १३)}{(१३ - १) \times ४} \\ = \frac{७८००० \times ४ - १३}{४८} = ६४९९\frac{३}{४} \text{ यो.}$$

$$\text{द्वि. पृ. के } " " \frac{(३२००० - २०००) \times ४ - (३ \times ११)}{(११ - १) \times ४} = \frac{३०००० \times ४ - ३३}{४०} \\ = २९९९\frac{९}{१०} \text{ यो. इत्यादि.}$$

सातवीं पृथिवीके बाहल्यमेसे इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोके बाहल्यप्रमाणको घटाकर अवशिष्ट राशिको आधा करनेपर क्रमसे इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोके ऊपर-नीचेकी पृथिवीकी मुटाईका प्रमाण निकलता है ॥ १६३ ॥

$\frac{८०००० - १}{२} = ३९९९९\frac{१}{२}$ यो. सातवीं पृथिवीके इन्द्रक बिलके नीचे और ऊपरकी पृथिवीका बाहल्य.

$$\frac{८०००० - ३}{२} = ३९९९९\frac{३}{२} \text{ सा. पृ. के श्रेणीबद्ध बिलोके ऊपर-नीचेकी पृथिवीका बाहल्य.}$$

एक राजुमेसे पहिली और दूसरी पृथिवीके बाहल्यप्रमाणको कम करके अवशिष्ट राशिमें तीन हजार योजनोंके मिलानेपर प्रथम पृथिवीके अन्तिम और द्वितीय पृथिवीके प्रथम बिलके मध्यमें परस्थान अन्तरालका प्रमाण निकलता है ॥ १६४ ॥

१ इ 'गियणियइंदय', २ 'गियणियइंदय'. ३ इ 'तराणमुट्ठेण', ४ इ 'तराणमुट्ठेण'. ५ इ पढमखिदीयवणीणं.

दुसहस्सजोयणाधियरज्जू तदियादिपुढविस्दूणं । छट्ठो त्ति परट्ठाणे' विच्चालपमाणमुद्दिट्ठं ॥ १६५

सयकदिरुज्जणद्धं रज्जुजुद्धं चरिमभूमिस्दूणं । मघविस्सै चरिमहंदयअवधिट्ठाणस्स विच्चालं ॥ १६६

णवणवदिजुद्धचदुस्सयछसहस्सा जोयणाहं बे कोसा । एक्कारसकलबारसहिदा य धम्मिंदयाण विच्चालं ॥ १६७

६४९९। को २। ११।

१२

रयणप्पहचरमिंदयसक्करपुढविंदयाण विच्चालं । दोलक्खणवसहस्सा जोयणहीणेक्करज्जू य ॥ १६८

७। रिण जो २०९०००।

एक्कविहीणा जोयणतिसहस्सा धणुसहस्सचत्तारि । सत्तसया वंसाए एक्कारसहंदयाण विच्चालं ॥ १६९

२९९९। दड ४७००।

विशेषार्थ—प्रथम पृथिवीकी मुटार्ई १८०००० योजन और द्वितीय पृथिवीकी मुटार्ई ३२००० योजनप्रमाण है । इस मुटार्ईसे रहित दोनो पृथिवियोंके मध्यमे एक राजुप्रमाण अन्तराल है । चूकि एक हजार योजनप्रमाण चित्रा पृथिवीकी मुटार्ई प्रथम पृथिवीकी मुटार्ईमे सम्मिलित है परन्तु उसकी गणना ऊर्ध्व लोककी मुटार्ईमे कीगई है, अतएव इसमेसे इन एक हजार योजनोको कम करदेना चाहिये । इसके अतिरिक्त प्रथम पृथिवीके नीचे और द्वितीय पृथिवीके ऊपर एक एक, हजार योजनप्रमाण क्षेत्रमें नारकियोंके बिलोके न होनेसे इन दो हजार योजनोको भी कम कर देनेपर शेष २०९००० (१८०००० + ३२००० - ३०००) योजनोसे रहित एक राजुप्रमाण प्रथम पृथिवीके अन्तिम और द्वितीय पृथिवीके प्रथम इन्द्रकके बीच परस्थान अन्तराल रहता है ।

दो हजार योजन अधिक एक राजुमेसे तीसरी आदिक पृथिवीके बाह्यप्रमाणको घटा देनेपर जो शेष रहे, उतना छठी पृथिवीपर्यन्त परस्थान अन्तरालका प्रमाण कहा गया है ॥ १६५ ॥

सौके वर्गमेसे एक कम करके शेषको आधा करे और उसे एक राजुमे जोड़कर लब्धमेसे अन्तिम भूमिके बाह्यको घटा देनेपर मघवी पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक और अवधिस्थान इन्द्रकके बीच परस्थान अन्तरालका प्रमाण निकलता है ॥ १६६ ॥

धर्मा पृथिवीके इन्द्रक बिलोका अन्तराल छह हजार चारसौ निन्यानबै योजन, दो कोस और एक कोसके बारह भागोमेसे ग्यारह भागप्रमाण है ॥ १६७ ॥ ६४९९ यो. २११ को. ।

रत्नप्रभा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक और शर्कराप्रभाके आदिके इन्द्रक बिलोंका अन्तराल दो लाख नौ हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १६८ ॥ २०९००० यो. कम १ रा. ।

वंशा पृथिवीके ग्यारह इन्द्रकोका अन्तराल एक कम तीन हजार योजन और चार हजार सातसौ धनुषप्रमाण है ॥ १६९ ॥ २९९९ यो. ४७०० धनु. ।

एकौ हवेदि रज्जू छवीससहस्सजोयणविहीणा । थणलोलुगस्स तत्ता इदयदो होदि विच्चाले ॥ १७०

७ । रिण २६००० ।

तिणिण सहस्सा दुसया जोयणउणवण्ण तदियपुढवीए । पणतीससयधणूणि पत्तेक इदयाण विच्चालं ॥ १७१

३२४९ । दंड ३५०० ।

एकौ हवेदि रज्जू बावीससहस्सजोयणविहीणा । दोण्णं विच्चालमिणं संपज्जलिदारणामाणं ॥ १७२

७ । रिण जो २२००० ।

तिणिण सहस्सा छस्सयपण्णैट्ठीजोयणाणि पंकाए । पण्णत्तरिसयदंडा पत्तेक्कं इदयाण विच्चाले ॥ १७३

३६६५ जो । दंड ७५०० ।

एकौ हवेदि रज्जू अट्टारससहस्सजोयणविहीणा । खलखलतमिंदयाणं दोण्णं विच्चालपरिमाणं ॥ १७४

७ । रिण जो १८००० ।

चत्तारि सहस्साणि चउसयणवणवदिजोयणाणि पि । पंचसयाणि दंडा धूमपहाइंदयाण विच्चालं ॥ १७५

४४९९ । दंड ५०० ।

चोइससहस्सजोयणपरिहीणा होदि केवलं रज्जू । तिमिसिंदयस्स हिमइंदयस्स दोण्णं पि विच्चाले ॥ १७६

७ । रिण जो १४००० ।

वशा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक स्तनलोलुक्से मेघा पृथिवीके प्रथम इद्रक तप्तका अतराल छवीस हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७० ॥ २६००० यो. कम १ रा. ।

तीसरी पृथिवीके प्रत्येक इन्द्रक बिलका अन्तराल तीन हजार दो सौ उनंचास योजन और पैतीससौ धनुप्रमाण है ॥ १७१ ॥ ३२४९ यो. ३५०० दण्ड ।

तृतीय पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक सप्रज्वलित और चतुर्थ पृथिवीका प्रथम इद्रक आर, इन दोनों बिलोका अन्तराल बाईस हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७२ ॥

२२००० यो. कम १ रा.

पंकप्रभा पृथिवीके इन्द्रक बिलोका अन्तराल तीन हजार छहसौ पैसठ योजन और पचहत्तरसौ दण्डप्रमाण है ॥ १७३ ॥ ३६६५ यो. ७५०० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक खल-खल और पांचवी पृथिवीका प्रथम इन्द्रक तम, इन दोनों बिलोके अन्तरालका प्रमाण अठारह हजार योजन कम एक राजु है ॥ १७४ ॥

१८००० यो. कम १ रा. ।

धूमप्रभाके इन्द्रक बिलोका अन्तराल चार हजार चारसौ निन्यानबै योजन और पांचसौ दण्डप्रमाण है ॥ १७५ ॥ ४४९९ यो. ५०० दण्ड ।

पांचवी पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक तिमिश्र और छठी पृथिवीका प्रथम इन्द्रक हिम, इन दोनों बिलोका अन्तराल चौदह हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७६ ॥

१४००० यो. कम. १ रा. ।

१ ब एका २ द ब धणलोलुगस्स तत्ति. ३ द ब छस्सट्ठी. ४ द ब जोयणविहीण.

अट्टाणउदी णवसयछसहस्सा जोयणाणि मघवीए । पणवणसयाणि धणू पत्तेकं इंदयाण विच्चालं ॥ १७७
६९९८ । दंड ५५०० ।

छट्ठमंखिदिचरिमिंदयअवधिट्टाणाण होइ विच्चालं । एक्का रज्जू ऊणा जोयणतिसहस्सकोसजुगलेहिं ॥ १७८
७ । रिण जो ३००० को २ ।

तिणिण सहस्सा णवसयणवणउदी जोयणाणि बे कोसा । उड्ढाधरभूमीण अवधिट्टाणस्स परिमाणं ॥ १७९
३९९९ । कोस २ ।

णवणउदिजुदचउस्सयछसहस्सा जोयणाणि बे कोसा । पंच कला णवभजिदा घम्माए सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८०
६४९९ । कोस २ । ५ ।

णवणउदि णवसयाणि दुसहस्सा जोयणाणि वंसाए । तिसहस्सछसयदंडा उड्ढेणं सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८१
२९९९ । दंड ३६०० ।

उणवण्णा दुसयाणि तिसहस्सा जोयणाणि मेघाए । दोणिण सहस्साणि धणू सेटीवद्धाण विच्चालं ॥ १८२
३२४९ । दंड २००० ।

णवहिदबावीससहस्सदंडहीणा हवेदि^१ छासट्ठी । जोयणछत्तीससयं तुरिमाए सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८३
३६६५ । दंड ५५५५ । ५ ।

९

मघवी पृथिवीमें प्रत्येक इन्द्रकका अन्तराल छह हजार नौसौ अट्टानवै योजन और पचवनसौ धनुष है ॥ १७७ ॥ ६९९८ यो., ५५०० दण्ड ।

छठी पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक लल्लंक और सातवीं पृथिवीके अवधिस्थान इन्द्रकका अन्तराल तीन हजार योजन और दो कोस कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७८ ॥

यो. ३०००, को. २ कम १ रा. ।

अवधिस्थान इन्द्रककी ऊर्ध्व और अधस्तन भूमिके बाह्यका प्रमाण तीन हजार नौसौ निन्यानवै योजन और दो कोस है ॥ १७९ ॥ ३९९९ यो. २ को. ।

धर्मा पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल छह हजार चारसौ निन्यानवै योजन दो कोस और एक कोसके नौ भागमेसे पाच भागप्रमाण है ॥ १८० ॥ ६४९९ यो. २ $\frac{५}{६}$ को. ।

वंशा पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल दो हजार नौसौ निन्यानवै योजन और तीन हजार छहसौ दण्डप्रमाण है ॥ १८१ ॥ २९९९ यो. ३६०० दण्ड ।

मेघा पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल तीन हजार दोसौ उनंचास योजन और दो हजार धनुष है ॥ १८२ ॥ ३२४९ यो. २००० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल, बाईस हजारमे नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतने धनुष कम छत्तीससौ छ्यासठ योजनप्रमाण है ॥ १८३ ॥ ३६६५ यो. ५५५५ $\frac{५}{६}$ दण्ड ।

१ द ब जोयणादि. २ द छट्ठमंखिदिचरिमिंदियं. ३ द णउणउदी. ४ द उ उड्ढीण, ब उड्ढीण.
५ द हुवेदि. ६ ब ंवत्तीससय.

अट्टाणउदी जोयणउदालसयाणि ठस्सहस्सधणू । धूमप्पहपुढवीए सेढीबद्धाण विच्चालं ॥ १८४

४४९८ । दंड ६००० ।

अट्टाणउदी णवसयल्लसहस्सा जोयणाणि मववीए । दोणिण सहस्साणि धणू सेढीबद्धाण विच्चालं ॥ १८५

६९९८ । दंड २००० ।

णवणउदिसहिदणवसयतिसहस्सा जोयणाणि एक्ककला । तिहिदा य माववीए सेढीबद्धाण विच्चालं ॥ १८६

३९९९ । १ ।

३

सट्टाणे विच्चालं एदं जाणिज्ज तह परट्टाणे । जं इंदयपरठाणे भणिदं त एत्थ वत्तव्वं ॥ १८७

णवरि विसेसो एसो लल्लकयअवधिठाणविच्चाले । जोयणयैद्धच्छभागूणं सेढिबद्धाण विच्चालं ॥ १८८

। सेढीबद्धाण विच्चालं सम्मत्तं ।

छक्कदिहिदेक्कणउदीकोसोणा ल्लसहस्सपंचसया । जोयणया धम्माए पड्डणयाणं हवेदि विच्चालं ॥ १८९

६४९९ । को १ । १७ ।

३६

णवणउदीजुदणवसयदुसहस्सा जोयणाणि वंसाए । तिणिणसयदंडयाणं उट्ठेण पड्डणयाण विच्चालं ॥ १९०

२९९९ । दंड ३०० ।

धूमप्रभा पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल चवालीससौ अट्टानवै योजन और छह हजार धनुष है ॥ १८४ ॥ ४४९८ यो. ६००० दण्ड ।

माघवी पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल छह हजार नौसौ अट्टानवै योजन और दो हजार धनुष है ॥ १८५ ॥ ६९९८ यो. २००० दण्ड ।

माघवी पृथिवीमे श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल तीन हजार नौसौ निन्यानवै योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १८६ ॥ ३९९९^१/_३ यो. ।

यह जो श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल है उसे स्वस्थानमे समझना चाहिये । तथा पर-स्थानमे जो इन्द्रक बिलोका अन्तराल कहा जा चुका है, उसीको यहां भी कहना चाहिये । किन्तु विशेषता यह है कि लल्लक और अवधिस्थान इन्द्रकके मध्यमे जो अन्तराल कहा गया है उसमेसे अर्ध योजनके छह भागमेसे एक भाग कम यहां श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल जानना चाहिये ॥ १८७-१८८ ॥

इसप्रकार श्रेणीबद्ध बिलोका अन्तराल समाप्त हुआ ।

धर्मा पृथिवीमे प्रकीर्णक बिलोका अन्तराल, इक्यानवैमे छहके वर्गका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतने कोस कम छह हजार पांचसौ योजनप्रमाण है ॥ १८९ ॥

यो. ६५०० - ($\frac{१}{३} \times \frac{१}{३}$) = यो. ६४९९, को. $\frac{१}{३}$

वंशा पृथिवीमे प्रकीर्णक बिलोका ऊर्ध्व अन्तराल दो हजार नौसौ निन्यानवै योजन और तीनसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९० ॥ २९९९ यो. ३००० दण्ड ।

१ ब अट्टाणउदी. २ द इंदयपरठाणे, ब इंदयवरठाणे. ३ द ब जोयणयाध ४ ब सम्मत्तं. ५ द हवेदि.

अट्टत्तालं दुसय तिसहस्सा जोयणाणं मेघाए । पणवण्णसयाणि धणू उड्डेण पइण्णयाण विच्चालं ॥ १९१

३२४८ । दंड ५५०० ।

चउसट्ठि छस्सयाणि तिसहस्सा जोयणाणि तुरिमाए । उणहत्तरीमहस्सा पणसयदंडा य णवभजिदा ॥ १९२

३६६४ । दंड ६९५०० ।

९

सत्ताणवदीजोयणचउदालसयाणि पंचमखिदीए । पणसयजुदछसहस्सा दंडेण पइण्णयाण विच्चालं ॥ १९३

४४९७ । दंड ६५०० ।

सट्ठाणे विच्चालं एदं जाणिज्ज तह परट्ठाणे । ज इदम्परठ्ठाणे भणिदं तं यत्थ वत्तव्वं ॥ १९४

। एवं पइण्णयाण विच्चालं सम्मत्तं ।

॥ एवं निवासखेत्तं सम्मत्तं ॥

धम्माए णारइया संखट्ठिदाऊं होति एदाणं । सेढीए गुणगारा विंदंगुलविदियमूलकिंचूणं ॥ १९५

। — १२ (?)

१२

मेघा पृथिवीमे प्रकीर्णक बिलोका ऊर्ध्वग अन्तराल तीन हजार दोसौ अड़तालीस योजन और पचवनसौ धनुष है ॥ १९१ ॥ ३२४८ यो. ५५०० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीमे श्रेणीवद्ध बिलोका अन्तराल तीन हजार छहसौ चौसठ योजन और नौसे भाजित उनहत्तर हजार पाचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९२ ॥ ३६६४ यो. $\frac{६९५००}{१}$ दण्ड ।

पांचवी पृथिवीमे प्रकीर्णक बिलोका अन्तराल चवालीससौ सत्तानबै योजन और छह हजार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९३ ॥ ४४९७ यो. ६५०० दण्ड ।

[छठी पृथिवीमे प्रकीर्णक बिलोका अन्तराल छह हजार नौसौ छथानबै योजन और पचहत्तरसौ धनुष है ॥ १९३*१ ॥ ६९९६ यो. ७५०० दण्ड ।]

इसप्रकार यह प्रकीर्णक बिलोका अन्तराल स्वस्थानमे समझना चाहिये । परस्थानमे जो इन्द्रकबिलोका अन्तराल कहा जा चुका है, उसीको यहापर भी कहना चाहिये ॥ १९४ ॥

इसप्रकार प्रकीर्णक बिलोका अन्तराल समाप्त हुआ ।

इसप्रकार निवासक्षेत्र समाप्त हुआ ।

धर्मा पृथिवीमें नारकी जीव संख्यात आयुके धारक है । इनकी संख्या निकालनेके लिये गुणकार घनागुलके द्वितीय वर्गमूलसे कुछ कम है । अर्थात् इस गुणकारसे जगश्रेणीको गुणा करने पर जो राशि उत्पन्न हो उतने नारकी जीव धर्मा पृथिवीमें विद्यमान है ॥ १९५ ॥

श्रेणी × घनागुलके २सरे वर्गमूलसे कुछ कम = धर्मा पृ. के नारकी ।

... ..

१ द जोयणाणि. २ द वत्थव्व. ३ द संखट्ठिदाओ.

वंसाण्णारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ता वि । सो रासी सेढीण्ण बारसमूलावहिदा सेढी ॥ १९६
१२।

मेघाण्णारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ता वि । सेढीण्ण दसममूलेण भाजिदो होदि सो सेढी ॥ १९७
१०।

तुरिमाण्णारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ता वि । सो सेढीण्ण अट्ठममूलेण यवहिदा सेढी ॥ १९८
८।

पंचमखिदिणारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ते वि । सो सेढीण्ण छट्ठममूलेण भाजिदा सेढी ॥ १९९
६।

मघवीण्णारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ता वि । सेढीण्ण त्रिदियमूलेण हरिदसेढी ये सो रासी ॥ २००
३।

सत्तमखिदिणारइया सेढीण्ण असंखभागमेत्ता वि । सेढीण्ण बिदियमूलेण हरिदसेढीअ सो रासी ॥ २०१
२।

। एवं संखा समत्ता ।

वंशा पृथिवीमे नारकी जीव यद्यपि जगश्रेणीके असंख्यातभागमात्र है, तथापि उनकी राशिका प्रमाण जगश्रेणीके बारहवे वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ १९६ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका १२हवां वर्गमूल = वंशा पृ. के नारकी ।

मेघा पृथिवीमे नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातभागप्रमाण होते हुए भी जगश्रेणीके दशवें वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीप्रमाण है ॥ १९७ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका १०वां वर्गमूल = मेघा. पृ. के नारकी ।

चौथी पृथिवीमे नारकी जीव यद्यपि जगश्रेणीके असंख्यातभागमात्र है, तथापि उनका प्रमाण जगश्रेणीमे जगश्रेणीके आठवे वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना है ॥ १९८ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका ८वां वर्गमूल = चौथी पृ. के नारकी ।

पांचवी पृथिवीमे नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवे भागप्रमाण होकर भी जगश्रेणीके छठे वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ १९९ ॥

श्रेणी - श्रेणीका ६वा वर्गमूल = पांचवीं पृ. के नारकी ।

मघवी पृथिवीमे भी नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र है, तथापि उनका प्रमाण जगश्रेणीमे उसके तीसरे वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना है ॥ २०० ॥

श्रेणी - श्रेणीका ३सरा वर्गमूल = छठी पृ. के नारकी ।

सातवी पृथिवीमे यद्यपि नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवें भागप्रमाण ही है, तथापि उनकी राशिका प्रमाण जगश्रेणीके द्वितीय वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणी है ॥ २०१ ॥

श्रेणी - श्रेणीका २सरा वर्गमूल = सातवी पृ. के नारकी ।

इसप्रकार सख्या समाप्त हुई ।

१ दसमूलेण. २ द ब हरिदा सेढीय.

गिरयपदरेसु आज सीमंतादीसु दोसु संखेजा । तदिण् संखासंखो दससु यसंखो तहेव सेसेसु ॥ २०२

२ । १ । ७ । १० । ७ । १' (?)

एगं तिणिण य सत्तं दह सत्ताएस दुवीस तेत्तीसा । रयणादीचरिमिदंयजेट्टाज उवहिउवमाणा ॥ २०३

१ । ३ । ७ । १० । १७ । २२ । ३३ ।

दसणउदिसहस्साणि आज अवरो य जेट्टसीमंते । वरिसाणि णउदिलक्खा गिरइंदयआउउक्कस्सो^१ ॥ २०४

१०००० । ९०००० । ९०००००० ।

रौरुण जेट्टाज संखातीदा हु पुव्वकोडीओ । भंतस्सुक्कस्साज सायरउवमस्स दसमसो ॥ २०५

पुव्व । २ । सा । १ ।
१० ।

दसमंस चउत्थमये जेट्टाज सोहिजण णवभजिदे । आउस्स पढमभूएँ णायव्वा हाणिवड्डीओ ॥ २०६

१ ।
१० ।

नरकपटलोमेसे सीमन्त आदिक दो पटलोमे संख्यात वर्षकी आयु है, तीसरेमें संख्यात व असंख्यात वर्षकी आयु है, और आगेके दश पटलोमे तथा शेष पटलोमे भी असंख्यात वर्षप्रमाण ही नारकियोकी आयु होती है ॥ २०७ ॥

उन रत्नप्रभादिक सातो पृथिवियोके अन्तिम इन्द्रक बिलोमे क्रमसे एक, तीन, सात, दश, सत्तरह, बाईस और तेतीस सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०३ ॥

सा. १ । ३ । ७ । १० । १७ । २२ । ३३ ।

सीमन्त इन्द्रकमें जघन्य आयु दश हजार वर्ष और उत्कृष्ट आयु नव्वै हजार वर्षप्रमाण है । निरय इन्द्रकमे उत्कृष्ट आयुका प्रमाण नव्वै लाख वर्ष है ॥ २०४ ॥

सीमत इ. मे ज. आयु १००००; उ. आ. ९००००; नरक इ. मे उ. आ. ९०००००० वर्ष ।

रौरुक इन्द्रकमे उत्कृष्ट आयु असंख्यात पूर्वकोटी, और भ्रान्त इन्द्रकमे सागरोपमके दशवे भागप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०५ ॥ रौ. इ. मे असंख्यात पू. को.; भ्रां. इ. मे $\frac{१}{१०}$ सा. ।

प्रथम पृथिवीके चतुर्थ पटलोमे जो एक सागरके दशवे भागप्रमाण उत्कृष्ट आयु है, उसको प्रथम पृथिवीस्थ नारकियोकी उत्कृष्ट आयुमेसे कम करके शेषमें नौका भाग देनेपर जो जो लब्ध आवे उतना, प्रथम पृथिवीके अवशिष्ट नौ पटलोमे आयुके प्रमाणको लानेकेलिये हानि-वृद्धिका प्रमाण जानना चाहिये । (इस हानि-वृद्धिके प्रमाणको चतुर्थादि पटलोंकी आयुमे उत्तरोत्तर जोड़नेपर पचमादि पटलोमें आयुका प्रमाण निकलता है) ॥ २०६ ॥

१. प्र. पू. में उ. आयु एक सागरोपम है, अतः $१ - \frac{१}{१०} \div ९ = \frac{१}{१०}$ हा. वृ.

१ द २ । ७ । ७० । १० । ० ॥ २ द चरमिदिय. ३ द ब^० आउक्कस्सो. ४ द ब^० पढमभाप.

सायरउवमा इगिदुतिचउपण्णसत्तअट्ठणवदसया । दसभजिदा रयणप्पहतुरिमिंदयपहुडिजेट्ठाज ॥ २०७

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०

उवरिमाखिदिजेट्ठाज सोहिय हेट्ठिमखिदीय जेट्ठम्मि । सेसं गियणियइंदयसंखाभजिदम्मि हाणिवड्डीओ ॥ २०८

तेरहउवही पढमे दोदोसुत्ता यं जाव तेत्तीसं । एक्कारसेहि भजिदा बिदियखिदीयिंदयाण^१ जेट्ठाज ॥ २०९

१३	१५	१७	१९	२१	२३	२५	२७	२९	३१	३३
११	११	११	११	११	११	११	११	११	११	११

इगतीसउवहिउवमा पभओ चउवड्डीदा य पत्तेक्कं । जा तेसठि णवभजिदं एदं तदियावणिम्मि जेट्ठाज ॥ २१०

३१	३५	३९	४३	४७	५१	५५	५९	६३
९	९	९	९	९	९	९	९	९

रत्नप्रभा पृथिवीके चतुर्थ पंचमादि इन्द्रकोमें क्रमशः दशसे भाजित एक, दो, तीन, चार, पांच, छह, सात, आठ, नौ और दश सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०७ ॥

भ्रांत इं. $\frac{१}{१०}$; उद्भ्रांत इं. $\frac{२}{१०}$; स. $\frac{३}{१०}$; असं. $\frac{४}{१०}$; विभ्रां. $\frac{५}{१०}$; तप्त $\frac{६}{१०}$; त्रसित $\frac{७}{१०}$; वक्रां. $\frac{८}{१०}$; अव. $\frac{९}{१०}$; विक्रां. $\frac{१०}{१०}$ सा.

उपरिम पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुको नीचेकी पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुमेसे कम करके शेषमें अपने अपने इन्द्रकोकी सख्याका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना विवक्षित पृथिवीमे आयुकी हानि-वृद्धिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २०८ ॥

उदाहरण—द्वि. उ. आयु. सा. ३ - १ ÷ ११ = $\frac{२}{११}$ द्वि. पृ. में आयुकी हा. वृ.

द्वितीय पृथिवीके ग्यारह इन्द्रकोमेसे प्रथम इन्द्रकोमे ग्यारहसे भाजित तेरह ($\frac{१३}{११}$) सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है । इसमे तेतीस ($\frac{३३}{११}$) प्राप्त होनेतक ग्यारहसे भाजित दो दो ($\frac{२२}{११}$) को मिलनेपर क्रमशः द्वितीय पृथिवीके शेष द्वितीयादि इन्द्रकोकी उत्कृष्ट आयुका प्रमाण होता है ॥ २०९ ॥

स्तनक इं. $\frac{१३}{११}$; त. $\frac{१५}{११}$; म. $\frac{१७}{११}$; व. $\frac{१९}{११}$; वा. $\frac{२१}{११}$; सं. $\frac{२३}{११}$; जिह्वा. $\frac{२५}{११}$; जिह्वक $\frac{२७}{११}$; लोल $\frac{२९}{११}$; लोलक $\frac{३१}{११}$; स्त. लो. $\frac{३३}{११}$ सा. ।

तृतीय पृथिवीमें नौसे भाजित इकतीस ($\frac{३३}{११}$) सागरोपम प्रभव या आदि है । इसके आगे प्रत्येक पटलमें नौसे भाजित चारकी ($\frac{४४}{११}$) की तिरेसठ ($\frac{६३}{११}$) तक वृद्धि करनेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण निकलता है ॥ २१० ॥

तप्त. $\frac{३९}{११}$; शी. $\frac{४५}{११}$; तपन. $\frac{४९}{११}$; तापन. $\frac{५३}{११}$; नि. $\frac{५७}{११}$; प्रज्व. $\frac{५९}{११}$; उज्व. $\frac{६१}{११}$; संज्व. $\frac{६३}{११}$; संप्रज्व. $\frac{६५}{११}$ सा.

१ द ब सोहस. २ द दोदो जेट्ठा ब. ३ ब खिदीयदयाण.

बावण्णुदहीउवमा पभओ तियवड्ढिदा य पत्तेक्कं । सत्तरिपरियंतं ते सत्तहिदा तुरिमपुढविजेट्ठाऊ ॥ २११

५२	५५	५८	६१	६४	६७	७०
७	७	७	७	७	७	७

सगवण्णोवहिउवमा आदी सत्ताधिया य पत्तेक्कं । षण्णसीदीपरिअंतं पंचहिदा पंचमीय जेट्ठाऊ ॥ २१२

५७	६४	७१	७८	८५
५	५	५	५	५

छप्पण्णा इगिसट्ठी छासट्ठी^१ होति उवहिउवमाणा । तियभजिदा मघवीए गारयजीवाण जेट्ठाऊ ॥ २१३

५६	६१	६६
३	३	३

सत्तमखिदिजीवाणं आऊ तेत्तीसउवहिउवमाणा । उवरिमउक्कस्साऊ समयजुदो हेट्ठिमे जहण्णं खु ॥ २१४

३३ ।^३

एवं सत्तखिदीणं पत्तेक्कं इंदयाण जो आऊ । सेठिविलेठिगदाणं सो चय पइण्णयाणं पि ॥ २१५

। एवं आउ सम्मत्ता ।

चतुर्थ पृथिवीमे सातसे भाजित बावन सागरोपम प्रभव है । इसके आगे प्रत्येक पटलेमे सत्तरपर्यन्त सातसे भाजित तीन (३) की वृद्धि करनेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण निकलता है ॥ २११ ॥

आर. ५२, मार ५५ तार ५८; चर्चा ६१; तमक ६४; वाद ६७; ख. स्व. ७० सा. ।

पाचवी पृथिवीमे पांचसे भाजित सत्तावन सागरोपम आदि है । अनन्तर प्रत्येक पटलेमें पचासीतक पांचसे भाजित सात सात (७) के जोड़नेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण जाना जाता है ॥ २१२ ॥

तमक ६७; भ्र. ६४; झ. ७१; अध. ७८; ति. ८५ सा. ।

मघवी पृथिवीके तीन पटलेमे नारकियोकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीनसे भाजित छप्पन, इकसठ और छ्यासठ सागरोपम है ॥ २१३ ॥

हिम. ५६; वर्दल ६१, लल्लंक ६६ सा. ।

सातवी पृथिवीके जीवोकी आयु तेतीस सागरोपमप्रमाण है । ऊपर ऊपरके पटलेमे जो उत्कृष्ट आयु है, उसमे एक समय मिलानेपर वही नीचेके पटलेमे जघन्य आयु हो जाती है ॥ २१४ ॥

अवधिस्थान ३३ सा.

इसप्रकार सातो पृथिवियोंके प्रत्येक इन्द्रकमे जो उत्कृष्ट आयु कही गई है, वही वहांके श्रेणीवद् और विश्रेणीगत प्रकीर्णक बिलोकी भी आयु समझना चाहिये ॥ २१५ ॥

इसप्रकार आयुका वर्णन समाप्त हुवा ।

सत्तत्तिछदंडहत्थंगुलाणि कमसौ हवंति घम्माए । चरिमिंदयम्मि उदओ दुगुणो दुगुणो य सेसपरिर्माणं ॥ २१६
 द ७, ह ३, अं ६ । द १५, ह २, अ १२ । दं ३१, ह १ । द ६२, ह २ । दं १२५ । दं २५० । दं ५०० ।
 रयणप्पहपुत्थीए उदओ सीमतणामपडलम्मि । जीवाणं हत्थतियं सेसेसुं हाणिवड्डीओ ॥ २१७

ह ३ ।

आदी अंते सोहिय रूऊणिदाहिदम्मि हाणिचया । मुहसहिदे खिदिसुद्वे गियणियपदरेसु उच्छेहो ॥ २१८
 हाणिचयाण पमाणं घम्माए होति दोणि हत्थाइं । अट्ठंगुलाणि अंगुलभागो दोहि विहत्तो यै ॥ २१९

ह २ । अं ८ । भा १
 २

एकधणुमेकहत्थो सत्तरसंगुलदलं च गिरयम्मि । इगिदंडो तियहत्था सत्तरम अंगुलाणि रोरुगए ॥ २२०
 दं १, ह १, अं १७ । दं १, ह ३, अं १७ ।

धर्मा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रकोमे नारकियोके शरीरकी उंचाई सात धनुष, तीन हाथ और छह अंगुल है । इसके आगे शेष पृथिवियोंके अन्तिम इन्द्रकोमे रहनेवाले नारकियोके शरीरकी उंचाईका प्रमाण उत्तरोत्तर इससे दुगुणा दुगुणा होता गया है ॥ २१६ ॥

धर्मा पृ. मे शरीरकी उंचाई दं. ७, ह. ३, अं. ६; वंशा दं. १५, ह. २, अं. १२; मेघा द. ३१, ह. १, अंजना दं. ६२, ह. २; अरिष्टा द. १२५; मघवी दं. २५०; माघवी दं. ५०० ।

रत्नप्रभा पृथिवीके सीमन्त नामक पटलमे जीवोके शरीरकी उंचाई तीन हाथ है । इसके आगे शेष पटलोंमे शरीरकी उंचाई हानि-वृद्धिको लिये हुए है ॥ २१७ ॥ सीमत उंचाई ह. ३ ।

अन्तमेसे आदिको घटाकर शेषमे एक कम अपने इन्द्रकोके प्रमाणका भागदेनेपर जो लब्ध आवे उतना प्रथम पृथिवीमे हानि-वृद्धिका प्रमाण है । इसे उत्तरोत्तर मुखमे मिलाने अथवा भूमिमेसे कम करनेपर अपने अपने पटलोमे उंचाईका प्रमाण ज्ञात होता है ॥ २१८ ॥

उदाहरण—अन्त ७ धनु. ३ हा. ६ अं.; आदि ३ हा.; इसे हाथोमे परिवर्तित करके $३१\frac{३}{४} - ३ \div (१३ - १) = २$ हा. $८\frac{३}{४}$ अं. हानि-वृद्धि ।

धर्मा पृथिवीमे इस हानि-वृद्धिका प्रमाण दो हाथ, आठ अंगुल और एक अंगुलका दूसरा भाग ($\frac{३}{४}$) है ॥ २१९ ॥ हा. २, अं. $८\frac{३}{४}$ ।

प्रथम पृथिवीके निरय नामक द्वितीय पटलमे एक धनुष एक हाथ और सत्तरह अंगुलके आधे अर्थात् साढ़े आठ अंगुलप्रमाण, तथा रौरुक पटलमे एक धनुष, तीन हाथ और सत्तरह अंगुल प्रमाण शरीरकी उंचाई है ॥ २२० ॥

नरक प. में दं. १, हा. १, अं. $\frac{१५}{४}$; रौरुक प. मे दं. १, ह. ३, अं. १७ ।

१ द सेसचरिमाणं. २ द ओदओ. ३ द दोहि विहत्थो य.

दो दंडा दो हत्था भंतस्मि दिवडूमंगुलं होदि । उब्भंते दंडतियं दहंगुलाणि च उच्छेहो ॥ २२१

दं २, ह २, अं ३ | दं ३, अंगु १० |

तिय दंडा दो हत्था अट्टारह अंगुलाणि पव्वद्धं । संभंतणामइंदयउच्छेहो पढमपुढवीए ॥ २२२

दं ३, ह २, अं १८ भा १ |

चत्तारो चावाणि सत्तावीसं च अंगुलाणि पि । होदि असंभतिंदयउदओ पढमाए पुढवीए ॥ २२३

दं ४, अं २७ ।

चत्तारो कोदंडा तिय हत्था अंगुलाणि तेवीसं । दलिदाणि होदि उदओ विवभंतयणामि पडलस्मि ॥ २२४

दं ४, ह ३, अं २३ |

पंच चिय कोदंडा एक्को हत्थो य वीस पव्वाणि । तत्तिंदयस्मि उदओ पणत्तो पढमखोणीए ॥ २२५

दं ५, ह १, अं २० ।

छ चिय कोदंडाणि चत्तारो अंगुलाणि पव्वद्धं । उच्छेहो णादव्वो पडलस्मि य तसिदणामस्मि ॥ २२६

दं ६, अं ४ भा १ |

भ्रान्त पटलमे दो धनुष, दो हाथ और डेढ़ अंगुल; तथा उद्भ्रान्त पटलमें तीन धनुष और दश अंगुलप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २२१ ॥

भ्रान्त प. मे दं. २, ह. २, अं. ३; उद्भ्रान्त प. में दं. ३. अं. १०

प्रथम पृथिवीके संभ्रान्त नामक इन्द्रकमे शरीरकी उंचाई तीन धनुष, दो हाथ और साढ़े अठारह अंगुल है ॥ २२२ ॥ संभ्रान्त प. मे दं. ३, ह. २, अं. १८^१।

प्रथम पृथिवीके असंभ्रान्त इन्द्रकमे नारकियोके शरीरकी उंचाईका प्रमाण चार धनुष और सत्ताईस अंगुल है ॥ २२३ ॥ असंभ्रान्त प. में दं. ४. अं. २७.

विभ्रान्त नामक पटलमे चार धनुष, तीन हाथ और तेईस अंगुलके आधे अर्थात् साढ़े ग्यारह अंगुलप्रमाण उत्सेध है ॥ २२४ ॥ विभ्रान्त प. मे दं. ४, ह. ३ अं. ११^१।

प्रथम पृथिवीके तप्त इन्द्रकमे शरीरका उत्सेध पांच धनुष, एक हाथ और बीस अंगुल-प्रमाण कहा गया है ॥ २२५ ॥ तप्त प. मे द. ५, ह. १, अ २०.

त्रसित नामक पटलमे नारकियोके शरीरकी उंचाई छह धनुष और अर्ध अंगुलसहित चार अंगुलप्रमाण जानना चाहिये ॥ २२६ ॥ त्रसित प. में दं. ६, अं. ४^१।

बाणासणाणि छ च्चिय दो हत्था तेरसंगुलाणि पि । वक्कंतणामपडले उच्छेहो पढमपुढवीए ॥ २२७

दं ६, ह २, अं १३ ।

सत्त य सरासणाणि अंगुलया एक्कवीसपव्वद्धं । पडलम्मि य उच्छेहो होदि अवक्कंतणामम्मि ॥ २२८

दं ७, अं २१ भा १
२

सत्त विसिखासणाणि हत्थाइं तिण्णि छच्च अंगुलयं । चरमिंदयम्मि उदओ विकंतो पढमपुढवीए ॥ २२९

द ७, ह ३, अं ६ ।

दो हत्था वीसंगुल एक्कारसभजिददो वि पव्वाइं । एयाइं वड्डीओ मुहसहिदां होति उच्छेहो ॥ २३०

ह २, अं २० भा २
११

अट्ठ विसिहोसणाणि दो हत्था अंगुलाणि चउवीसं । एक्कारसभजिदाइं उदवो पुण विदियवसुहाए ॥ २३१

दं ८, ह २, अं २४ ।

११

णव दंडा बावीसंगुलाणि एक्कारसम्मि चउपव्वं । भजिदाओ सो भागो विदिए वसुहाय उच्छेहो ॥ २३२

दं ९, अं २२ भा ४
११

प्रथम पृथिवीके वक्रान्त नामक पटलमे शरीरका उत्सेध छह धनुष, दो हाथ और तेरह अंगुल है ॥ २२७ ॥ वक्रान्त प. मे दं. ६, ह. २, अं. १३.

अवक्रान्त नामक पटलमे सात धनुष, और साढ़े इक्कीस अंगुलप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २२८ ॥ अवक्रान्त प. मे दं. ७, अं. २१ $\frac{१}{२}$.

प्रथम पृथिवीके विक्रान्त नामक अन्तिम इन्द्रकमे शरीरका उत्सेध सात धनुष, तीन हाथ और छह अंगुल है ॥ २२९ ॥ विक्रान्त प. मे द. ७, ह. ३, अं. ६.

वशा पृथिवीमे दो हाथ, बीस अंगुल और ग्यारहसे भाजित दो भागप्रमाण प्रत्येक पटलमे वृद्धि होती है । इस वृद्धिको मुख अर्थात् प्रथम पृथिवीके उत्कृष्ट उत्सेध-प्रमाणमे उत्तरोत्तर मिलते जानेसे क्रमशः द्वितीय पृथिवीके प्रथमादि पटलोमे उत्सेधका प्रमाण निकलता है ॥ २३० ॥ ह. २, अं. २० $\frac{२}{३}$.

द्वितीय पृथिवीके (स्तनक नामक प्रथम इन्द्रकमे) नारकियोके शरीरका उत्सेध आठ धनुष, दो हाथ और ग्यारहसे भाजित चौबीस अंगुलप्रमाण है ॥ २३१ ॥

स्तनक प. मे दं. ८, ह. २, अं. $\frac{३}{४}$.

दूसरी पृथिवीके (तनक नामक द्वितीय पटलमे) नौ धनुष, बाईस अंगुल और ग्यारहसे भाजित चार भागप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २३२ ॥ तनक प. मे दं. ९, अं २२ $\frac{४}{५}$.

१ द ब °सहिदे. २ द अट्ठ विहासणाणि.

णव दंडा तियहत्थं चउरुत्तरदोसयाणि पन्वाणि । एक्कारसभजिदाइं उदओ मणहंद्यम्मि जीवाणं ॥ २३३

दं ९, ह ३, अं १८ भा ६
११

दस दंडा दो हत्था चोदस पन्वाणि अट्ट भागा य । एक्कारसेहिं भजिदा उदओ वणगिंद्यम्मि विदियाए ॥ २३४

दं १०, ह २, अं १४ भा ८
११

एक्कारस चावाणि एक्को हत्थो दस्संगुलाणि पि । एक्कारसहिददसंसा उदओ वादिंद्यम्मि विदियाए ॥ २३५

दं ११, ह १, अं १० भा १०
११

बारस सरासण्णाणि पन्वाणि अट्टहत्तरी होंति । एक्कारसभजिदाणि संघादे णारयाण उच्छेहो ॥ २३६

दं १२, अं ७८
११

बारस सरासण्णाणि तिय हत्था तिणिण अंगुलाणि च । एक्कारसहियतिभाया उदओ जिब्भिदअम्मि विदियाए ॥ २३७^१

दं १२, ह ३, अं ३ भा ३
११

तेवण्णाण य हत्था तेवीसा अंगुलाणि पण भागा । एक्कारसेहिं भजिदो जिब्भगपडलम्मि उच्छेहो ॥ २३८

ह ५३, अं २३ भा ५
११

मन इन्द्रकमें जीवोके शरीरका उत्सेध नौ धनुष, तीन हाथ और ग्यारहसे भाजित दोसौ चार अंगुलप्रमाण है ॥ २३३ ॥ मनक प. मे द. ९, ह. ३, अं. $\frac{३०}{१६}$ ($१८\frac{६}{१६}$).

दूसरी पृथिवीके वनक इन्द्रकमे शरीरका उत्सेध दश धनुष, दो हाथ, चौदह, अंगुल और आठ अंगुलोका ग्यारहवां भाग है ॥ २३४ ॥ वनक प. मे दं. १०, ह. २, अं. $१४\frac{१}{१६}$.

द्वितीय पृथिवीके घात इन्द्रकमे ग्यारह धनुष, एक हाथ, दश अंगुल और ग्यारहसे भाजित दश भागप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २३५ ॥ घात प. मे दं. ११, ह. १, अं. $१०\frac{१}{१६}$.

संघात इन्द्रकमे नारकियोंके शरीरका उत्सेध बारह धनुष, और ग्यारहसे भाजित अठहत्तर अंगुलप्रमाण है ॥ २३६ ॥ संघात प. में दं. १२, अं. $\frac{९}{१६}$ ($७\frac{१}{१६}$).

द्वितीय पृथिवीके जिह्व इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध बारह धनुष, तीन हाथ, तीन अंगुल और ग्यारहसे भाजित तीन भागप्रमाण है ॥ २३७ ॥ जिह्व प. मे दं. १२, ह. ३, अं. $३\frac{३}{१६}$.

जिह्वक पटलमें शरीरका उत्सेध तिरेपन हाथ, तेईस अंगुल और एक अंगुलके ग्यारह भागोंमेंसे पांच भागमात्र है ॥ २३८ ॥ जिह्वक प. में ह. ५३, अं. $२३\frac{५}{१६}$.

... ..

१ द ब तणगिंद्यम्मि. २ ब वादिंद्यम्मि. ३ द-पुस्तक एव ४ द भजिदाणं.

चोदस दंडा सौलसजुत्ताणि दौसयाणि पव्वाणि । एक्कारसभजिदाहं लोलाणामम्मि उच्छेहो ॥ २३९

दं १४, अं २१६
११

एक्कोणसट्ठि हत्था पण्णरसं अंगुलाणि णव भागा । एक्कारसेहिं भजिदा लोलयणामम्मि उच्छेहो ॥ २४०

ह ५९, अं १५ भा ९
११

पण्णरसं कोदंडा दो हत्था बारसंगुलाणि च । अन्तिमपडले थणलोलगम्मि विदियाय उच्छेहो ॥ २४१

दं १५, ह २, अं १२ ।

एक्क धणू दो हत्थो बावीस अंगुलाणि दो भागा । तियभजिदा णादव्वा मेघाए हाणिवुड्ढो ॥ २४२

ध १, ह २, अं २२ भा २
३

सत्तरसं चावाणि चोत्तीसं अंगुलाणि दो भागा । तियभजिदा मेघाए उदओ तत्तिंदयम्मि जीवाणं ॥ २४३

ध १७, अं ३४ भा २
३

एक्कोणवीस दंडा अट्ठावीसंगुलाणि तिहिदाणि^१ । सीदिंदयम्मि^२ तदियक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २४४

ध १९, अं २८
३

लोल नामक पटलमें शरीरका उत्सेध चौदह धनुष और ग्यारहसे भाजित दोसौ सोलह अंगुलमात्र है ॥ २३९ ॥ लोल प. मे दं. १४, अं. $\frac{२१६}{११}$ ($१९\frac{७}{११}$).

लोलक नामक पटलमे नारकियोके शरीरकी उंचाई उनसठ हाथ, पन्द्रह अंगुल और ग्यारहसे भाजित अंगुलके नौ भागप्रमाण है ॥ २४० ॥ लोलक प. मे ह. ५९, अं. $१५\frac{९}{११}$.

द्वितीय पृथिवीके स्तनलोलक अन्तिम पटलमे पन्द्रह धनुष, दो हाथ और बारह अंगुल-प्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २४१ ॥ स्तन. प. मे दं. १५, ह. २, अं. १२.

मेघा पृथिवीमें एक धनुष, दो हाथ, बाईस अंगुल और तीनसे भाजित एक अंगुलके दो भागप्रमाण हानि-वृद्धि जानना चाहिये ॥ २४२ ॥ दं. १, ह. २, अं. $२२\frac{३}{३}$ हा. वृ.

मेघा पृथिवीके तप्त इन्द्रकमे जीवोंके शरीरका उत्सेध सत्तरह धनुष, चौतीस अंगुल और तीनसे भाजित अंगुलके दो भागप्रमाण है ॥ २४३ ॥ तप्त प. में दं. १७, अं. $३४\frac{३}{३}$.

तीसरी पृथिवीके शीत इन्द्रकमें नारकियोका उत्सेध उन्नीस धनुष और तीनसे भाजित अट्ठाईस अंगुलमात्र है ॥ २४४ ॥ शीत प. में दं. १९, अं. $\frac{२८}{३}$ ($९\frac{३}{३}$).

१ ब पणरस. २ ब पणरस^०. ३ ब धणलोलगम्मि. ४ द हत्थ. ५ द णादव्वो, ब णायव्वो.
६ द वड्ढो. ७ द तिहिदाणं. ८ द तसिदिदियम्मि, ब तसिदिदियम्मि.

वीसस्स दंडसहियं सीद्वीए अंगुलाणि होदि तदा । तदियाए पुढवीए तवणिंदयणारयस्मि उच्छेहो ॥ २४५
ध २०, अं ८० ।

णउदिपमाणा हत्था तीहि^२ विहत्ताणि वीस पच्चाणि । मेघाए तावणिंदयठिदाण^३ जीवाण उच्छेहो ॥ २४६
ह ९०, अं २० ।

सत्ताणउदी हत्था सोलस पच्चाणि तियविहत्ताणि । उदओ णिदाघणामाए पडले णारया जीवा ॥ २४७
ह ९७, अं १६ ।

छब्बीसं चावाणिं चत्तारी अंगुलाणि मेघाए । पज्जलिदणामपडले ठिदाण जीवाण उच्छेहो ॥ २४८
ध २६, अं ४ ।

सत्तावीसं दंडा तियहत्था अट्ठ अंगुलाणि च । तियभजिदाइं उदओ उज्जलिदे^४ णारयाण णादव्वो ॥ २४९
ध २७, ह ३ भा ८ ।

एक्कोणतीसं दंडा दो हत्था अंगुलाणि चत्तारिं । तियभजिदाइं उदओ संजलिदे तदियपुढवीए ॥ २५०
ध २९, ह २, अं ४ ।

तीसरी पृथिवीके तपन इन्द्रक बिलमें शरीरका उत्सेध बीस धनुष सहित अस्सी अंगुल-
प्रमाण है ॥ २४५ ॥ तपन प. मे. दं. २०, अं. ८० (ह. ३, अं. ८).

मेघा पृथिवीके तापन इन्द्रकमे स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध नव्वे हाथ और तीनसे
भाजित बीस अंगुलमात्र है ॥ २४६ ॥ तापन प. मे. ह. ९०, अं. २० (द. २२, ह. २, अ. ६३).

निदाघ नामक पटलमें नारकी जीवोंके शरीरकी उंचाई सत्तानव्वे हाथ और तीनसे भाजित
सोलह अंगुलमात्र है ॥ २४७ ॥ निदाघ प. में. ह. ९७, अं. १६ (दं. २४, ह. १, अं. ५३).

मेघा पृथिवीके प्रज्वलित नामक पटलमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध छब्बीस धनुष और
चार अंगुलप्रमाण है ॥ २४८ ॥ प्रज्वलित प. में. दं. २६, अं. ४.

उज्वलित इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध सत्ताईस धनुष, तीन हाथ और तीनसे
भाजित आठ अंगुलमात्र है ॥ २४९ ॥ उज्वलित प. में. ध. २७, ह. ३, अं. ६.

तीसरी पृथिवीके संज्वलित इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध उनतीस धनुष, दो हाथ और
तीनसे भाजित चार अंगुलमात्र है ॥ २५० ॥ संज्व. प. में. ध. २९, ह. २, अं. ३ (१३).

१ द ब तदियं चयपुढवीए २ द तीयविहत्थाणि, ब तदिविहत्ताणि ३ द ब तवणिंदय . ४ द उज्जलिदो.
५ ब एक्कोणतीस . ६ ब संजलितदियं.

इकतीसं दंडाहं एक्को हत्थो अ तदिदियपुढवीए । संपज्जलिदे^१ चरिमिंदियणारइयाण होदि उच्छेहो ॥ २५१

ध ३१, ह १ ।

चउ दंडा इगि हत्थो पव्वाणिं वीस सत्तपविहत्ता । चउ भागा तुरिमाए पुढवीए हाणिवड्डीओ ॥ २५२

ध ४, ह १, अं २० भा ४
७

पणतीसं दंडाहं हत्थाहं दोण्णि वीस पव्वाणिं । सत्तहिदा चउभागा उदओ आरट्ठिदाण जीवाणं ॥ २५३

ध ३५, ह २, अं २० भा ४
७

चालीसं कोदंडा वीसव्वहिअं सयं च पव्वाणिं । सत्तहिदा उच्छेहो तुरिमाए मारपडलजीवाणं ॥ २५४

ध ४०, अं १२०
७

चउदालं चावाणिं दो हत्था अंगुलाणि छण्णउदी । सत्तहिदा उच्छेहो तारिंदयसंठिदाण जीवाणं ॥ २५५

ध ४४, ह २, अं ९६
७

एक्कोणवण्ण दंडा बाहत्तरि अंगुला य सत्तहिदा । तच्चिंदयस्मि^५ तुरिमक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २५६

ध ४९, अं ७२
७

तीसरी पृथिवीके संप्रज्वलित नामक अंतिम इन्द्रकमे नारकियोंके शरीरका उत्सेध इकतीस धनुष और एक हाथप्रमाण है ॥ २५१ ॥ संप्रज्व. प. मे ध. ३१, ह. १.

चतुर्थ पृथिवीमें चार धनुष, एक हाथ, बीस अंगुल और सातसे भाजित चार भाग-प्रमाण हानि-वृद्धि है ॥ २५२ ॥ ध. ४, ह. १, अं. २० $\frac{४}{७}$. हा. वृ.

आर पटलमे स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध पैतीस धनुष, दो हाथ, बीस अंगुल और सातसे भाजित चार भागप्रमाण है ॥ २५३ ॥ आर प. मे ध. ३५, ह. २, अं. २० $\frac{४}{७}$.

चतुर्थ पृथिवीके मार नामक पटलमे रहनेवाले जीवोंके शरीरकी उंचाई चालीस धनुष और सातसे भाजित एकसौ बीस अंगुलप्रमाण है ॥ २५४ ॥ मार प. मे ध. ४०, अं. १२० (१७ $\frac{१}{७}$).

चतुर्थ पृथिवीके लार इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध चवालीस धनुष, दो हाथ और सातसे भाजित छ्यानवै अंगुलमात्र है ॥ २५५ ॥

तार प. मे ध. ४४, ह. २, अं. ९६ (१३ $\frac{५}{७}$).

चतुर्थ पृथिवीमें तत्व (चर्चा) इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध उनंचास धनुष और सातसे भाजित बहत्तर अंगुलमात्र है ॥ २५६ ॥ चर्चा. प. मे ध. ४९, अं. ७२ (१० $\frac{३}{७}$).

1888 2 2222 22 22 2 22 2222 2 4

१ ब तदिहं. २ द ब सजलिदे. ३ द ब णारइया. ४ द ब पंचाए. ५ द ब तच्चिंदयस्मि.

तेवण्णा चावाणि दो हत्था अट्ठत्ताल पच्चाणि । सत्तहिदाणि उदओ दमग्गिंदयसंठियाण जीवाणं ॥ २५७

ध ५३, ह २, अं ४८
७

अट्ठावण्णा दंडा सत्तहिदा अंगुला य चउवीसं । वादिंदयस्मि तुरिमक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २५८

ध ५८, अ २४
७

बासट्ठी कोदंडा हत्थाइं दोणिण तुरिमपुढवीए । चरिमिंदयस्मि खलखलणामाए णारयाण उच्छेहो ॥ २५९

दं ६२, ह २ ।

बारस सरासणाणि दो हत्था पंचमीय पुढवीए । खयवड्डीय पमाणं णिदिट्ठं वीयरएहिं ॥ २६०

दं १२, ह २ ।

पणहत्तरिपरिमाणा कोदंडा पंचमीय पुढवीए । पढमिंदयस्मि उदओ तमणामे संठिदाण जीवाणं ॥ २६१

दं ७५ ।

सत्तासीदी दंडा दो हत्था पंचमीए खोणीए । पडलस्मि य भमणामे णारयजीवाण उच्छेहो ॥ २६२

दं ८७, ह २ ।

एक्कं कोदंडसयं झसणामे णारयाण उच्छेहो । चावाणि बारसुत्तरसयमेक्कं अंधयस्मि दो हत्था ॥ २६३

दं १०० ।

दं ११२, ह २ ।

तमक इन्द्रकमे स्थित जीवोके शरीरका उत्सेध तिरेपन धनुष, दो हाथ और सातसे भाजित अट्ठत्तालीस अंगुलप्रमाण है ॥ २५७ ॥ तमक प. मे ध. ५३, ह. २, अ. ४८ (६६).

चतुर्थ पृथिवीके वाद इन्द्रकमे नारकियोके शरीरका उत्सेध अट्ठावन धनुष और सातसे भाजित चौबीस अंगुल है ॥ २५८ ॥ वाद प. मे ध. ५८, अ. ३४ (३३).

चतुर्थ पृथिवीके खलखल नामक अन्तिम इन्द्रकमे नारकियोके शरीरका उत्सेध बासठ धनुष और दो हाथप्रमाण है ॥ २५९ ॥ खलखल प. मे ध. ६२, ह. २.

वीतरागदेवने पांचवी पृथिवीमे क्षय व वृद्धिका प्रमाण बारह धनुष और दो हाथ बतलाया है ॥ २६० ॥ ध. १२, ह. २ हा. वृ.

पांचवीं पृथिवीके तम नामक प्रथम इन्द्रकमें स्थित जीवोके शरीरकी उंचाई पचहत्तर धनुषप्रमाण है ॥ २६१ ॥ तम प. मे ध. ७५.

पांचवी पृथिवीके भ्रम नामक पटलमे नारकी जीवोके शरीरका उत्सेध सतासी धनुष और दो हाथप्रमाण है ॥ २६२ ॥ भ्रम प. में ध. ८७, ह. २.

झष नामक पटलमे एकसौ धनुष, तथा अधक पटलमें एकसौ बारह धनुष और दो हाथ-प्रमाण नारकियोके शरीरकी उंचाई है ॥ २६३ ॥

झष प. मे ध. १०० । अधक प. मे ध. ११२, ह. २.

एकं कोदंडस्य अम्भहियं पंचवीसरूवेहिं । धूमप्पहाए चरिमिंदयम्मि तिमिसयम्मि उच्छेहो ॥ २६४

दं १२५ ।

एकत्तालं दंडा हत्थाइ दोणिं सोलसंगुलया । छट्ठीए वसुहाए परिमाणं हाणिवट्ठीए ॥ २६५

दं ४१, ह २, अं १६ ।

छासट्ठीअधियसयं कोदंडा दोणिं होति हत्था य । सोलस पच्चा य पुढं हिमपडलगदाण उच्छेहो ॥ २६६

दं १६६, ह २, अं १६ ।

दोणिं सयाणिं अट्ठाउत्तरदंडाणि अंगुलाण च । बत्तीसं छट्ठीए वदलडिदजीवैउच्छेहो ॥ २६७

दं २०८, अं ३२ ।

पण्णासम्भहियाणिं दोणिं सयाणिं सरासणाणिं च । लल्लंकणामइंदयडिदाण जीवाण उच्छेहो ॥ २६८

दं २५० ।

पंचसयाइ धणूणिं सत्तमअवणीइ अवधिठाणम्मि । सब्वेसिं गिरयाणं काउच्छेहो जिणादेसो ॥ २६९

दं ५०० ।

एवं रयणादीणं पत्तेकं इंदयाण जो उदओ । सेडिविसेडिगदाणं पट्णयाण च सो चेअ ॥ २७०

। इदि णारयाण उच्छेहो सम्मत्तो ।

धूमप्रभा पृथिवीके तिमिश्र नामक अन्तिम इन्द्रकमे नारकियोके शरीरका उत्सेध पच्चीस अधिक एकसो अर्थात् एकसौ पच्चीस धनुपमात्र है ॥ २६४ ॥ तिमिश्र. प. मे ध. १२५.

छठी पृथिवीमे हानि-वृद्धिका प्रमाण इकतालीस धनुप, दो हाथ और सोलह अंगुल है ॥ २६५ ॥ ध. ४१, ह. २, अ. १६ हा. वृ.

हिम पटलगत जीवोके शरीरकी उचाई एकसौ छयासठ धनुप, दो हाथ और सोलह अंगुलप्रमाण है ॥ २६६ ॥ हिम प. मे दं. १६६, ह. २ अ. १६.

छठी पृथिवीके वर्दल पटलमे स्थित जीवोके शरीरका उत्सेध दोसौ आठ धनुप और बत्तीस अंगुलप्रमाण है ॥ २६७ ॥ वर्दल प. मे दं. २०८, अ. ३२ (१ ह. ८ अं.).

लल्लरु नामक इन्द्रकमे स्थित जीवोके शरीरका उत्सेध दोसौ पचास धनुपमात्र है ॥ २६८ ॥ लल्लरु प. मे दं. २५०.

सातवी पृथिवीके अवधिस्थान इन्द्रकमे पांचसौ धनुषप्रमाण नारकियोके शरीरका उत्सेध है । इसप्रकार जिन भगवान्ने सम्पूर्ण नारकियोके शरीरका उत्सेध कहा है ॥ २६९ ॥

अवधिस्थान. प. मे द. ५००.

इसप्रकार रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके प्रत्येक इन्द्रकोमे जो उरीरका उत्सेध है, वही उत्सेध उन उन पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध और विश्रेणीगत प्रकीर्णक बिलेमे भी जानना चाहिये ॥ २७० ॥

इसप्रकार नारकियोके शरीरका उत्सेधप्रमाण समाप्त हुआ ।

१ द धूमप्पहाय. २ द छट्ठाए. ३ द वदलडिदलजीव. ४ द समत्ता.

रयणप्पहावणीए कोसा चत्तारि ओहिणाणखिदी । तप्परदो पत्तेक्कं परिहाणी गाउदद्धेण ॥ २७१

को ४ । ७ । ३ । ५ । २ । ३ । १ ।
२ २ २

। ओही सम्मत्ता ।

गुणजीवा पज्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणा कमसो । उवजोगा कहिदव्वा णारइयाणं जहाजोगं' ॥ २७२
चत्तारो गुणठागा णारयजीवाण होति सब्बाणं । मिच्छाइट्ठी सासणमिस्सो य तहा य अविरदो सम्मो ॥ २७३
ताण यपच्चक्खाणावरणोदयसहिदसव्वजीवाणं । हिंसाणंदज्जुदाणं णाणाविहसंकिंलसपउराणं ॥ २७४
देसविरदादिउवरिमदसगुणठाणाणं हेदुभूदाओ । जाओ विसोधियाओ कइया वि ण ताओ जायंति ॥ २७५
पज्जत्तापज्जत्ता जीवसमासा य होति एदाणं । पज्जत्ती छब्भेया तेत्तियमेत्ता अपज्जत्ती ॥ २७६
पंच वि इदियपाणा मणवचिकायाणि आउपाणा य । आणप्पाणप्पाणा दस पाणा होति चउ सण्णा ॥ २७७
णिरयगदीए सहिदा पंचक्खा तह य होति तसकाया । चउमणवचदुगवेगुव्वियकम्मइयसरीरजोगज्जुदा ॥ २७८

रत्नप्रभा पृथिवीमे अवधिज्ञानका क्षेत्र चार कोसमात्र है । इसके आगे प्रत्येक पृथिवीमें उक्त अवधि-क्षेत्रमेसे अर्ध गव्यूतिकी कमी होती चली गई है ॥ २७१ ॥

र. प्र. को. ४; श. प्र. ३; वा. प्र. ३; पं. प्र. ३; धू. प्र. २; त. प्र. ३; म. प्र. १ को.

इसप्रकार अवधिज्ञानका क्षेत्र समाप्त हुआ ।

अब इस समय नारकी जीवोमे यथायोग्य क्रमसे गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, मार्गणा और उपयोग (ज्ञान-दर्शन), इनका कथन करने योग्य है ॥ २७२ ॥

सब नारकी जीवोके मिथ्यादृष्टि, सासादन, मिश्र और अविरतसम्यग्दृष्टि, ये चार गुण-स्थान हो सकते हैं ॥ २७३ ॥

अप्रत्याख्यानावरण कषायके उदयसे सहित, हिंसामें आनन्द माननेवाले और नानाप्रकारके प्रचुर दुःखोसे संयुक्त उन सब नारकी जीवोके देशविरत आदिक उपरितन दश गुणस्थानोके हेतुभूत, जो विशुद्ध परिणाम हैं, वे कदाचित् भी नहीं होते हैं ॥ २७४-२७५ ॥

इन नारकी जीवोके पर्याप्त और अपर्याप्त दोनों ही जीवसमास होते हैं । इनमेसे पर्याप्तिके छह और अपर्याप्तिके भी इतने (छह) ही भेद हैं ॥ २७६ ॥

नारकी जीवोके पाचो इन्द्रिय प्राण, मन-वचन-काय ये तीनों बलप्राण, आयुप्राण और आनप्राण (आसोछ्वास) प्राण, ये दशो प्राण तथा आहार, भय, मैथुन और परिग्रह, ये चारों संज्ञाये होती हैं ॥ २७७ ॥

सब नारकी जीव नरकर्मातिसे सहित; पंचेन्द्रिय; त्रसकौयवाले; सत्य, असत्य, उभय और अनुभय, इन चार मनोयोग, चारों वचनयोग, तथा दो वैक्रियिक (वैक्रियिक, वैक्रियिकमिश्र), कर्मण, इन तीन कार्ययोगोसे संयुक्त; द्रव्य और भावसे नपुंसकवेदैवाले; सम्पूर्ण कर्मायोमें आसक्त; मति, श्रुत,

हेति णुंसयवेदा णारयजीवा य दव्वभावेहिं । सयलकसायामत्ता संजुत्ता णाणळक्केण ॥ २७९
 सव्वे णारइया खलुं विविहेहि असंजमेहिं परिपुण्णा । चक्खुअचक्खुओहीदसणत्तिदएग जुत्ता य ॥ २८०
 भावेसु तियलेस्सा ताओ किण्हा य णीलकाओदा । दव्वेणुक्कडकिण्हा भव्वाभव्वा य ते सव्वे ॥ २८१
 छस्सम्मत्ता ताइ उवसमखइयाइवेदगंमिच्छो । सासणमिस्सो य तथा संणी आहारिणो अणाहारा ॥ २८२
 सायारअणायारा उवयोगा दोणिण हंति तेमि च । तिव्वकसाएण जुदा तिव्वोदयअप्पसत्तपयडिजुदा ॥ २८३

। गुणठाणादी सम्मत्ता ।

पढमधरंतमसण्णी पढमंबिदियासु सरिसओ जादि । पढमादीतदियत पक्खि भुयंगादि यायए^१ तुरिमं ॥ २८४
 पंचमखिदिपरियत सिंहो इत्थी वि छट्ठखिदिअंतं । आसत्तमभूवल्लय मच्छो मणुवो य वच्चंति ॥ २८५
 अट्ठसगळक्कपणचउतियदुगवारो य सत्तपुढवीसु । कमसो उप्पजंते असंणिपमुहाइ उक्कस्से ॥ २८६

। उप्पण्णमागजीवाणं वण्णणा सम्मत्ता ।

अवधि, कुमति, कुश्रुत और त्रिभग, इन छह ज्ञानोसे संयुक्त, विविध प्रकारके असर्पमो (अविरति-
 भेदो) से परिपूर्ण; चक्षु, अचक्षु, अवधि, इन तीन दर्शनोसे युक्त; भावकी अपेक्षा कृष्ण, नील, कापोत,
 इन तीन लेश्याओ और द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट कृष्ण लेश्यासे सहित; भव्यत्व और अभव्यत्व परिणा-
 मसे युक्त; औपशमिक, क्षायिक, वेदक, मिथ्यात्व, सासादन, मिश्र, इन छह सम्यक्त्वोसे सहित;
 संज्ञी^२; आर्हो^३रक व अनाहारक, इसप्रकार चौदह मार्गणाओमेसे भिन्न भिन्न मार्गणाओसे सहित
 होते हैं ॥ २७८-२८२ ॥

उन नारकी जीवोके साकार (ज्ञान) और निराकार (दर्शन) दोनो ही उपयोग होते हैं ।
 ये नारकी तीव्र कपाय और तीव्र उदयवाली पाप-प्रकृतियोसे युक्त होते हैं ॥ २८३ ॥

इसप्रकार गुणस्थानादिका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रथम पृथिवीके अततक असंज्ञी, तथा प्रथम और द्वितीयमे सरीसृप जाना है । पहिलीसे
 तीसरी पृथिवीपर्यन्त पक्षी, तथा चौथीतक भुजगादिक उत्पन्न होते हैं ॥ २८४ ॥

पांचवी पृथिवीपर्यन्त सिंह, छठी पृथिवीतक स्त्री, और सातवी भूमितक मत्स्य एवं मनुज
 (पुरुष) ही जाते हैं ॥ २८५ ॥

उपर्युक्त सात पृथिवियोमे क्रमसे वे असंज्ञी आदिक जीव उत्कृष्ट रूपसे आठ, सात, छह,
 पांच, चार, तीन और दो वार ही उत्पन्न होते हैं ॥ २८६ ॥

इसप्रकार उत्पद्यमान जीवोका वर्णन समाप्त हुआ ।

चउवीस मुहुत्ताणि सत्त दिणा एक्क पक्ख मासं च । दोचउल्लम्मासाइं पढमादो जम्ममरणअंतरयं ॥ २८७
मु २४, दि ७, दि १५, मा १, मा २, मा ४, मा ६ ।

। जम्ममरणमरणान्तरकालपमाणं सम्मत्तं ।

रयणादिणारयाणं गियसंखादो यसंखभागमिदा । पडिसमयं जायंते तेत्तिग्रमेत्तां य मरंति पुढं ॥ २८८
२ । ३ । १२२ । १०३ । ६२ । ३२ । ५२ ।^१ (?)

१ २

। उप्पज्जमरणान्तरकालपमाणं सम्मत्ता ।

गिह्क्ता गिरयादो गब्भेसुं कम्मसंगियज्जत्ते । णरतिरिएसुं जम्मदि "तिरियंचिय चरमपुढवीए ॥ २८९
वालेसुं दाढीसुं" पक्खीसु जलचरेसु जाऊणं । सखेज्जाउगज्जत्ता तेई गिरएसु वच्चति ॥ २९०
केसवबलचक्करा ण होति कइयावि गिरयसंचारी । जायते तित्थयरा तदीयखोणीय परियतं ॥ २९१

चौबीस मुहूर्त, सात दिन, एक पक्ष, एक मास, दो मास, चार मास और छह मास, यह क्रमसे प्रथमादिक पृथिवियोमे जन्म-मरणके अन्तरका प्रमाण है ॥ २८७ ॥

प्र. पृ. मे मुहूर्त २४, द्वि. पृ. दि. ७, तृ. पृ. दि १५; च. पृ. मा. १; प. पृ. मा. २; प. पृ. मा. ४; स पृ. मा. ६ ।

इसप्रकार जन्म-मरणके अन्तरकालका प्रमाण समाप्त हुआ ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोमे स्थित नारकियोके अपनी संख्याके असंख्यातवे भागप्रमाण नारकी प्रत्येक समयमे उत्पन्न होते हैं और उनमे ही मरते भी हैं ॥ २८८ ॥

इसप्रकार एक समयमे उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोका कथन समाप्त हुआ ।

नरकसे निकले हुए जीव गर्भज, कर्मभूमिज, सजी, एवं पर्याप्त ऐसे मनुष्य और तिर्यचोमें ही जन्म लेते हैं । परन्तु अन्तिम पृथिवीसे निकला हुआ जीव केवल तिर्यच ही होता है, अर्थात् मनुष्य नहीं होता ॥ २८९ ॥

नरकोसे निकले हुए उनमेसे कितने ही जीव व्यालो (सर्पादिको) मे, डाढो अर्थात् तीक्ष्ण दांतोंवाले व्याघ्रादिक पशुओमे, गृद्धादिक पक्षियोमे, तथा जलचर जीवोमे जाकर और संख्यात वर्षकी आयुसे युक्त होकर पुनः नरकोमे जाते हैं ॥ २९० ॥

नरकोमे रहनेवाले जीव बहासे निकलकर नारायण, प्रतिनारायण, बलभद्र, और चक्रवर्ती कदापि नहीं होते । तीसरी पृथिवीतकके नारकी जीव बहासे निकलकर तीर्थकर हो सकते हैं ॥ २९१ ॥

१ द सम्मत्ता. २ द तेत्तिग्रमेत्ताए ३ द ३२५५२ । ४ द ब उप्पज्ज ५ द तिरियंचिय.
६ द ब वालीसु ७ द दालीसु.

आतुरिमखिदी चरमंगधारिणो सजदा य धूमंतं । छटंतं देसवदा सम्मत्तधरा केइ चरिमंतं ॥ २९२

। आगमणवण्णणा सम्मत्ता ।

आउस्स बंधसमए सिलो व्व सेलो^१ व्व वेणुसूले य । किमिरायकसायाणं उदयस्मि बंधेदि गिरयाऊ ॥ २९३

किण्हाय णीलकाऊणुदयादो बंधिऊण गिरयाऊ । मरिऊण ताहिं जुत्तो पावइ गिरयं महाघोरं^२ ॥ २९४

किण्हादितिलेस्सजुदा जे पुरिसा ताण लक्खणं एदं । गोत्तं तह सकलत्तं एक्कं वळेदि मारिदुं दुट्ठो ॥ २९५

धम्मदयापरिचत्तो^३ अमुक्कवेरो पयडकलहयरो । बहुकोहो किण्हाए जम्मदि धूमादिचरिमते ॥ २९६

विसयासत्तो विमदी माणी विण्णाणवज्जिदो मदो । अलसो भीरू मायापवंचवहुलो य णिहालू ॥ २९७

परवंचणप्पसत्तो लोहंधो धणसुहाकंखी^४ । बहुसण्णा णीलाए जम्मदि तं चेव धूमंतं ॥ २९८

अप्पाणं मण्णंता अण्णं णिंदेदि अलियदोसेहिं । भीरू सोकविसण्णो परावमाणी यसूयी अं ॥ २९९

चौथी पृथिवीतकके नारकी वहासे निकलकर चरमशरीरी, धूमप्रभा पृथिवीतकके जीव सकल-संयमी और छठी पृथिवीतकके नारकी जीव देशव्रती हो सकते हैं । अन्तिम (सातवी) पृथिवीसे निकले हुए जीवोमे कोई विरले ही सम्यक्त्वके धारक होते हैं । ॥ २९२ ॥

इसप्रकार आगमनका वर्णन समाप्त हुआ ।

आयुबन्धके समय सिलकी रेखाके समान क्रोध, शैलके समान मान, बांसकी जड़के समान माया और कृमिरागके समान लोभ कपायका उदय होनेपर नरकायुका बन्व होता है ॥ २९३ ॥

कृष्ण, नील अथवा कापोत इन तीन लेश्याओका उदय होनेसे नरकायुको बांधकर और मरकर उन्हीं लेश्याओसे युक्त होकर महा भयानक नरकको प्राप्त करता है ॥ २९४ ॥

जो पुरुष कृष्णादि तीन लेश्याओसे सहित है, उनका लक्षण यह है—कृष्ण लेश्यासे युक्त दुष्ट पुरुष अपने ही गोत्रीय तथा एकमात्र स्वकलत्रको भी मारनेकी इच्छा करता है ॥ २९५ ॥

दया धर्मसे रहित, वैरको न छोड़नेवाला, प्रचंड कलह करनेवाला और बहुत क्रोधी जीव कृष्ण लेश्याके साथ धूमप्रभा पृथिवीसे लेकर अन्तिम पृथिवीतकमे जन्म लेता है ॥ २९६ ॥

विषयोमे आसक्त, मतिहीन, मानी, विवेकबुद्धिसे रहित, मंद (मूर्ख), आलसी, कायर, प्रचुर मायाप्रपंचमें सलग्न, निद्राशील, दूसरोके ठगनेमे तत्पर, लोभसे अन्ध, धन-धान्यजनित सुखका इच्छुक, और बहुसंज्ञायुक्त अर्थात् आहारादि चारो संज्ञाओमे आसक्त, ऐसा जीव नील लेश्याके साथ धूमप्रभा पृथिवीतकमें जन्म लेता है ॥ २९७-२९८ ॥

जो अपने आपकी प्रशंसा और असत्य दोषोंको दिखाकर दूसरोंकी निन्दा करता है, तथा जो भीरू, शोक व विषादसे युक्त, परका अपमान करनेवाला और ईर्ष्यासे सयुक्त है, जो कार्य-

१ द ब सिलोव्व सिलोव्व. २ द ब प्रलो. गाथेय अग्निमगाथायाः पश्चादुपलभ्यते ३ द ब परिचितो. ४ द धण्णधणसुहाकंखी. ५ द ब यसूयाज.

अमुणियकजाकजो धूवंतो परमपहे सद्दहइ । अप्प पिव मण्णंतो परं पि कस्स वि ण पत्तिअइ ॥ ३००
धुव्वंतो देइ धणं मरिदु वंछेदि^१ समरसंघटे । काऊए संजुत्तो जम्मदि घम्मादिमेघंतं ॥ ३०१

। आउगबंधणपरिणामा सम्मत्ता ।

इंदयसेढीब^२द्वप्पइणयाणं हवंति उवारिस्मि । बाहिं बहुलस्सिजुदा अद्धो वट्ठा यधोमुहाकंठा ॥ ३०२
चेट्टेदि जम्मभूमी सा घम्मप्पहुदिखेत्ततिदयस्मि । उट्ठियंकोत्थलिकुभीमोद्लिमोग्गरमुइंगणालिणिहा ॥ ३०३
गोहत्थितुरयभत्थो अज्जप्पुड्डंअवरीसदोणीओ । चउपचमपुढवीसुं आयारो जम्मभूमीणं ॥ ३०४
झल्लरिमल्लयपत्थीकेयूरमसूरसाणयकिलिजा । धयदीविचक्कवायस्सिगालसरिसा महाभीमा ॥ ३०५
अज्जखरकरहसरिसां संदोलअरिक्खसणिहायारा । छस्सत्तमपुढवीणं दुरिक्खणिज्जा महाघोरा ॥ ३०६
करवत्तसरिच्छाओ अंतो वट्ठा समंतदाऊ यं । मज्जवमइवो णारयजम्मणभूमीओ भीमा य^३ ॥ ३०७
अजगजमहिसतुरगमखरोट्टमज्जालमेसपहुदीणं । कुथित्ताणं गंधादो गिरए गंधा अणंतगुणा ॥ ३०८

अकार्यको न समझकर चंचलचित्त होता हुआ परम पथका श्रद्धान करता है, अपने समान ही दूसरेको भी समझकर किसीका भी विश्वास नहीं करता है, स्तुति करनेवालोको वन देता है, और समरसंघर्षमें मरनेकी इच्छा करता है, ऐसा प्राणी कापोत लेश्यासे संयुक्त होकर घर्मासे लेकर मेघा पृथिवीतकमे जन्म लेता है ॥ २९९-३०१ ॥

इसप्रकार आयुबंधक परिणामोका कथन समाप्त हुआ ।

इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोके ऊपर अनेक प्रकारकी तलवारोसे युक्त, अर्धवृत्त और अधोमुखवाली जन्मभूमिया है । ये जन्मभूमिया घर्मा पृथिवीको आदि लेकर तीसरी पृथिवीतक उष्टिका, कोथली, कुम्भी, मुद्गालिका, मुद्गार, मृदग और नालिके सदृश है ॥ ३०२-३०३ ॥

चतुर्थ और पंचम पृथिवीमे जन्मभूमियोका आकार गाय, हाथी, घोडा, भाला, अब्जपुट, अम्बरीप और द्रोणी जैसा है ॥ ३०४ ॥

छठी और सातवी पृथिवीकी जन्मभूमियां झालर (वाद्यविशेष), मल्लक (पात्रविशेष), पात्री, केयूर, मसूर, शाणक, किलिज (तृणकी बनी बड़ी टोकरी), ध्वज, द्वीपी, चक्रवाक, शृगाल, अज, खर, करम, संदोलक (झूला), और ऋक्ष (रीछ) के सदृश है । ये जन्मभूमिया दुष्प्रेक्ष्य एवं महा भयानक है ॥ ३०५-३०६ ॥

उपर्युक्त नारकियोंकी जन्मभूमियां अन्तमे करोतके सदृश, चारो तरफसे गोल, मज्जवमयी (?) और भयकर है ॥ ३०७ ॥

बकरी, हाथी, भैस, घोडा, गधा, ऊट, बिलाव और मैदे आदिके सड़े-गले शरीरोंकी दुर्गन्धकी अपेक्षा नरकोमे अनन्तगुणी दुर्गन्ध है ॥ ३०८ ॥

१ द ब परमपहइ सव्वहइ २ द वुछेदि. ३ ब इदियसेढी. ४ द उव्वियं, ब उत्तियं.
५ द ब अतपुड ६ द चक्कवायासीगाल, ब चक्कवायासीगाल. ७ द सारिच्छसंदोलअ. ८ द धुरिक्खणिजा.
९ द समतदाऊ. १० द ब भीमाए. ११ द कुथिताण.

पणकोसवासजुत्ता होंति जहण्णग्धि जम्मभूमीओ । जेट्ठे चउत्सयाणि दहपण्णरसं च मज्झिमए ॥ ३०९

५ । ४०० । १० । १५ ।

जम्मणखिदीण उदया णियणियसंदाणि पंचगुणिदाणि । सत्ततिदुगेक्ककोणो पणकोणा होति एदाओ ॥ ३१०

२५ । २००० । ५० । ७५ ।

एक्क दु ति पंच सत्त य जम्मणखेत्तेसु दारकोणाणि । तेत्तियमेत्ता दारा सेढीबद्धे पइण्णए एवं ॥ ३११

तिद्वारतिकोणाओ इंदयणिरयाणै जम्मभूमीओ । णिच्चंधयारबहुला कत्थुरिहितो अणंतगुणो ॥ ३१२

। जम्मणभूमी गदा ।

पावेणं णिरयबिले जादूणं ता मुहुत्तगंमेत्ते^१ । छप्पज्जत्ती पाविय आकस्सियभयजुदो^५ होदि^६ ॥ ३१३

भीदीए कपमाणो चलिदुं दुक्खेण पट्ठिओ^७ संतो । छत्तीसाउहमज्जे पडिदूणं तत्थ उप्पलइ ॥ ३१४

उच्छेहजोयणाणि सत्त धणू छस्सहस्सपंचसया । उप्पलइ पढमखेत्ते दुगुणं दुगुणं कमेण सेसेसु ॥ ३१५

जो ७, ध ६५०० ।

उपर्युक्त जन्मभूमियोका विस्तार जघन्यरूपसे पांच कोस, उत्कृष्टरूपसे चारसौ कोस और मध्यमरूपसे दश-पन्द्रह कोसप्रमाण है ॥ ३०९ ॥

जन्मभूमियोका ज. विस्तार को. ५; उ. वि. को. ४००; म. वि. को. १०-१५ ।

जन्मभूमियोकी उंचाई अपने अपने विस्तारकी अपेक्षा पाचगुणी है । ये जन्मभूमियां सात, तीन, दो, एक और पांच कोनवाली है ॥ ३१० ॥

ज. भू. की ज. उचाई को. २५, उ. उंचाई २०००; म. उ. ५० — ७५ ।

जन्मभूमियोमे एक, दो, तीन, पाच और सात द्वार-कोन और इतने ही दरवाजे होते हैं । इसप्रकारकी व्यवस्था केवल श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलेमे ही है ॥ ३११ ॥

इन्द्रक बिलेमे ये जन्मभूमियां तीन द्वार और तीन कोनोसे युक्त हैं । उक्त सब ही जन्म-भूमियां नित्य ही कस्त्रोसे अनन्तगुणित काले अन्धकारसे व्याप्त हैं ॥ ३१२ ॥

इसप्रकार जन्मभूमियोका वर्णन समाप्त हुआ ।

नारकी जीव पापसे नरकबिलेमे उत्पन्न होकर और एक मुहूर्तमात्र कालमे छह पर्याप्तियोंको प्राप्त कर आकस्मिक भयसे युक्त होता है ॥ ३१३ ॥

पश्चात् वह नारकी जीव भयसे कांपता हुआ बड़े कष्टसे चलनेकेलिये प्रस्तुत होकर और छत्तीस आयुधोके मध्यमे गिरकर वहांसे उछलता है ॥ ३१४ ॥

प्रथम पृथिवीमें जीव सात उत्सेध योजन और छह हजार पांचसौ धनुषप्रमाण ऊपर उछलता है, इसके आगे शेष पृथिवियोंमें उछलनेका प्रमाण क्रमसे उत्तरोत्तर दूना दूना है ॥ ३१५ ॥

जो ७, ध ६५०० ।

१ द चउत्सयाणि २ द ब कोणे ३ द ब णिरयाणि. ४ द ताममुत्तणं मेत्ते, ब ता मुहुत्तणमेत्ते.
५ द भयजुदा. ६ द होदि ७ द पविओ, ब पच्चिओ.

फालिजंते केई दारुणकरवत्तकंटअमुहेहि । अण्णे भयंकरेहि विज्झंति विचित्तभलेहिं ॥ ३२५
लोहकलाहावट्टिदतेले तत्तस्मि के वि छुब्भति । पत्तूणं^१ पच्चते जलंतजालुकडे जलणे ॥ ३२६
इगालजालमुम्भुरअग्गीदज्झंतमहसरीरा^२ ते । सीदलजलमण्णंता धाविण पविसति वइतरिणि ॥ ३२७
कत्तरिसल्लियायारा णारइया तत्थ ताण अगाणि । छिंदंति दुस्सहोवो पावता विविहपीडाओ ॥ ३२८
जलयरकच्छवमंडूकमयरपहुदीण विविहरूवधरो^३ । अण्णोण्णं भक्खंते वइतरिणिजलम्मि^४ णारइया ॥ ३२९
विउलसिलाविच्चाळे दट्ठण बिलाणि झत्ति^५ पविसंति । तत्थ वि विसालजालो उट्ठदि सहसा महाअग्गी ॥ ३३०
दारुणहुदासजालामालाहिं^६ दज्झमाणसव्वगा । सीदलछायं मण्णिय असिपत्तवणम्मि पविसति ॥ ३३१
तत्थ वि विविहतरूण पवणहदा तवअपत्तफलपुंजा । णिवडंति ताण उवरि दुप्पिच्छा वज्जदडो व्व ॥ ३३२
चक्कसरकणयतोमरमोगगरकरवालकोतमुसलार्णि । अण्णाणि वि ताण सिर असिपत्तवणादु णिवडंति ॥ ३३३

कोई नारकी करोत (आरी) के काटोके मुखोसे फाड़े जाते हैं, और इतर नारकी भयंकर और विचित्र भालोसे वेधे जाते हैं ॥ ३२५ ॥

कितने ही नारकी जीव लोहेकी कडाहियोमे स्थित तपे हुए तेलमे फेके जाते हैं, और कितने ही जलती हुई ज्वालाओसे उत्कट अग्निमे पकाये जाते हैं ॥ ३२६ ॥

कोयले और उपलोकी आगमे जल रहा है महान् शरीर जिनका, ऐसे वे नारकी जीव शीतल जल समझ दौडकर वैतरिणी नदीमे प्रवेश करते हैं ॥ ३२७ ॥

उस वैतरिणी नदीमे कर्तरी (कैची) के समान तीक्ष्ण जलके आकार परिणत हुए दूसरे नारकी उन नारकियोके शरीरोको दुस्सह अनेक प्रकारकी पीडाओको पहुंचाते हुए छेदते हैं ॥ ३२८ ॥

वैतरिणी नदीके जलमे नारकी कछुआ, मेढक और मगरप्रभृति जलचर जीवोके विविध रूपोको धारण कर एक दूसरेका भक्षण करते हैं ॥ ३२९ ॥

पश्चात् वे नारकी विस्तीर्ण शिलाओके बीचमे बिलोको देखकर झटपट उनमे प्रवेश करते हैं, परन्तु वहांपर भी सहसा विशाल ज्वालाओवाली महान् अग्नि उठती है ॥ ३३० ॥

पुनः जिनके सम्पूर्ण अंग तीक्ष्ण अग्निकी ज्वालाओके समूहोसे जल रहे हैं, ऐसे वे ही नारकी शीतल छाया जानकर असिपत्र वनमे प्रवेश करते हैं ॥ ३३१ ॥

वहांपर भी विविध प्रकारके वृक्षोके गुच्छे, पत्र और फलोके पुंज पवनसे ताड़ित होकर उन नारकियोके ऊपर दुष्प्रेक्ष्य (अदर्शनीय) वज्रदण्डके समान गिरते हैं ॥ ३३२ ॥

इसके अतिरिक्त उस असिपत्रवनसे चक्र, बाण, कनक (शलाकाकार ज्योतिःपिंड), तोमर (बाणविशेष), मुद्गर, तलवार, भाला, मूसल तथा और भी अस्त्र-शस्त्र उन नारकियोके सिरपर गिरते हैं ॥ ३३३ ॥

१ द पुरुष. २ द दुस्सहावे ३ द विविहस्सयरूवधरा. ४ द भक्खंता. ५ द बं जलचरमि.
६ द हंति, ब जति.

छिण्णसिरा^१ भिण्णकरा तुदियच्छा^२ लंबमाणअंतचया । रुहिरारुणघोरतणा गिस्सरणा तं वणं पि^३ मुंचंति ॥ ३३४
 गिद्धा गरुडा काया विहगा अचरे वि वज्जमयतोडा । कादूणं खडुदंता ताणंगे^४ ताणि कवलंति ॥ ३३५
 अंगोवंगट्ठीणं चुण्णं कादूणं चंडघादेहिं । विउलवणाणं मज्जे^५ छुहंति बहुखारदच्वाणि ॥ ३३६
 जइ विलवयंति करुणं लेगते जइ वि चलणजुगलम्मि । तहविह सण्णं खडिय छुहंति चुल्लीसु णारइया ॥ ३३७
 लोहमयजुवइपडिमं परदाररदारणं गाढमंगेसुं । लायंते अइतत्तं खिवंति जलणे जलंतम्मि ॥ ३३८
 मंसाहाररदाणं णारइया ताण अंगमंसाणि । छेत्तूणं तम्मुहेसुं छुहंति रुहिरोल्लरूवाणि ॥ ३३९
 महुमज्जाहारणं णारइया तम्मुहेसु अइतत्तं । लोहदवं^६ घल्लते विलीयमाणंगपढभार ॥ ३४०
 करवालपहरभिण्ण कूवजल जह पुणो वि सवडदि । तह णारयाण अंगं छिजंतं विविहसत्थेहिं^७ ॥ ३४१

अनन्तर, जिनके शिर छिद गये हैं, हाथ खण्डित होगये हैं, नेत्र व्यथित हैं, आंतोके समूह लंबायमान हैं, और शरीर खूनसे लाल तथा भयानक है, ऐसे वे नारकी अशरण होकर उस वनको भी छोड़ देते हैं ॥ ३३४ ॥

गृद्ध, गरुड, काक, तथा और भी वज्रमय मुखवाले व तीक्ष्ण दातोवाले पक्षी नारकियोंके शरीरको काटकर उन्हें खाते हैं ॥ ३३५ ॥

अन्य नारकी उन नारकियोंके अंग और उपांगोकी हड्डियोका प्रचंड घातोसे चूर्ण करके उत्पन्न हुए विस्तृत घावोंमें बहुत क्षार पदार्थोंको डालते हैं ॥ ३३६ ॥

घावोंमें क्षार द्रव्योंके डालनेसे यद्यपि वे नारकी करुणापूर्ण विलाप करते हैं और चरण-युगलमें लगते हैं, तथापि अन्य नारकी उसप्रकार खिन्न अवस्थामें ही उन्हें खंड खंड करके चूल्होंमें डालते हैं ॥ ३३७ ॥

इतर नारकी परस्त्रीमें आसक्त रहनेवाले जीवोंके शरीरोंमें अतिशय तपी हुई लोहमय युवती स्त्रीकी मूर्तिको दृढ़तासे लगाते हैं और उन्हें जलती हुई आगमें फेंकते हैं ॥ ३३८ ॥

जो पूर्व भवमें मांसभक्षणके प्रेमी थे, उनके शरीरके मांसको काटकर अन्य नारकी रक्तसे भीगे हुए उन्हींके अंगके मांसखंडोंको उनके ही मुखोंमें डालते हैं ॥ ३३९ ॥

मधु और मद्यका सेवन करनेवाले प्राणियोंके मुखोंमें नारकी अत्यन्त तपे हुए द्रवित लोहेको डालते हैं, जिससे उनके अवयवसमूह भी पिघल जाते हैं ॥ ३४० ॥

जिसप्रकार तलवारके प्रहारसे भिन्न हुआ कुएँका जल फिरसे भी मिल जाता है, इसीप्रकार अनेकानेक शस्त्रोंसे छेदा गया नारकियोंका शरीर भी फिरसे मिल जाता है । तात्पर्य यह कि अनेकानेक शस्त्रोंसे छेदनेपर भी नारकियोंका अकाल-मरण कभी नहीं होता ॥ ३४१ ॥

१ ब णिच्छिण्णसिरा. २ द ब तुदियच्छा ३ द ब तच्चवणाम्मि ४ द खडुदताणग, ब खडुदता ताणग.
 ५ द असंगते, ब अगते. ६ द परदाररदाणि. ७ ब लोहदव्व. ८ द विविहसत्थेहिं.

कच्छुरिकरकचसूजीखंहरंगारादिविविहभंगीहिं । अण्णोण्णजादणाओ कुणंति गिरएसु णारइया ॥ ३४२
 अइत्तित्तकडुवकत्थरिसत्तीदो मट्ठियं^३ अणंतगुण । घम्माए णारइया थोवं ति चिरेण भुजंति ॥ ३४३
 अजगजमहिसतुरंगमखरोट्टमजारमेसैपहुदीण । कुंथिताणं गधादो अणंतगंधो हुवेदि आहारो ॥ ३४४
 अदिकुणिममसुहमण्णं रयणप्पहपहुदि जाव चरिमखिदिं । सखातीदगुणेण दुगुच्छणिज्जो हु आहारो ॥ ३४५
 घम्माए आहारो कोसस्सभंतरम्मि ठिदजीवे । इह मारिदि गधेणं सेमे कोसद्ववड्डिया सत्ती ॥ ३४६

१ । ३ । २ । ५ । ३ । ७ । ४ ।

२ २ २

पुव्वंबद्धसुराक अणंतअणुबंधिअण्णदरउदया । णासियत्तिरयणभावा णरतिरिया केइ असुरसुरा ॥ ३४७
 सिक्कैदाण्णसिपत्ता महबलकाला य सामसर्वला हि । रुद्धवरिसा विलसिदणामो महरुद्धखरणामा ॥ ३४८
 कालगिरहणामा कुंभो^४ वेतरणिपहुदिअसुरसुरा । गंतूण वालुकंतं णारइयाणं पकोपंति^५ ॥ ३४९

नरकोमें कच्छुरि (कपिकच्छु, केवौच), करोत, सुई और खैरकी आग इत्यादि विविध प्रकारोसे नारकी परस्परमे एक दूसरेको यातनाये किया करते हैं ॥ ३४२ ॥

धर्मा पृथिवीके नारकी अत्यन्त तीखी और कड़वी कत्थरि (कचरी या अचार^१) की शक्तिसे अनन्तगुणी तीखी और कड़वी थोड़ीसी मट्टीको चिरकालमे खाते हैं ॥ ३४३ ॥

नरकोमे बकरी, हाथी, भैस, घोड़ा, गधा, ऊंट, बिल्ली और मैदे आदिके सड़े हुए शरीरोकी गन्धसे अनन्तगुणी दुर्गन्धवाला आहार होता है ॥ ३४४ ॥

रत्नप्रभासे लेकर अन्तिम पृथिवीपर्यन्त अत्यन्त सड़ा, अशुभ और उत्तरोत्तर असंख्यानगुणा ग्लानिकर अन्न आहार होता है ॥ ३४५ ॥

धर्मा पृथिवीमे जो आहार है, उसकी गन्धसे यहांपर एक कोसके भीतर स्थित जीव मर सकते हैं, इसके आगे शेष द्वितीयादिक पृथिवियोमे इसकी घातक शक्ति, आधा आधा कोस और भी बढ़ती गई है ॥ ३४६ ॥

धर्मा १, वशा ३; मेघा २; अंज. ५; अरि. ३; मघ. ३; माघ. ४ कोस ।

पूर्वमे देवायुका बन्ध करनेवाले कोई नर या तिर्यच अनन्तानुबन्धीमेसे किसी एकका उदय आजानेसे रत्नत्रयको नष्ट करके असुरकुमार जातिके देव होते हैं ॥ ३४७ ॥

सिक्तानन, असिपत्र, महाबल, महाकाल, श्याम और शबल, रुद्र, अवरीप, विलसित नामक, महारुद्र, महाखर नामक, काल, तथा अग्निरुद्र नामक, कुम्भ और वैतरणि आदिक असुरकुमार जातिके देव तीसरी वालुकाप्रभा पृथिवीतक जाकर नारकियोंको क्रोधित कराने हैं ॥ ३४८—३४९ ॥

१ द ब सूजीए^२ २ द ब अण्णेण. ३ द सत्तीदोमधिअ, ब सत्तीदोवमधिअ. ४ द ब^३ तुरा ५ द कुथिताण ६ द ब मातहि ७ अबे अबरिसी चैव, सामे य सबलेवि य । रोद्धवरुद्ध काले य, महाकालेत्ति आवरे ॥ ६८ ॥ असिपत्ते थणु कुमे, वालुवेयरणीवि य । खरस्सरे महाघोसे, एव पण्णरसाहिया ॥ ६९ ॥ सूत्रकृताग-निर्युक्तिः, प्रवचनसारोद्धार पृष्ठ ३२१. ८ द ब^४ सबल. ९ द ब कुम्भी. १० द णारयप्पकोपति.

इह खेत्ते जह मणुवा पेच्छंते मेसमहिसजुद्धादिं । तह गिरये असुरसुरा पारयकलहं पतुट्टमणा ॥ ३५०
 एकं ति सग दस सत्तरस तह यं वावीसं होति तेत्तीसं । जा अण्णवुमां पावंते ताव महा य बहुदुक्खं ॥ ३५१
 गिरएसु णत्थि सोक्खं णिमेसमेत्तं^१ पि पारयाण सदा । दुक्खाइं दारुणाइं वट्टंते पच्चमाणाणं ॥ ३५२
 कदलीघोदेण विणा पारयगत्ताणि आउअवसाणे । मारुदपहदब्भाइ व णिस्सेसाणिं विलीयते ॥ ३५३
 एवं बहुविहदुक्खं जीवा पावंति पुव्वकदोसा । तदुदुक्खस्स सरूवं को सक्कइ वणिणदु सयलं ॥ ३५४
 सम्मत्तरयणपव्वदमिहरादो मिच्छभावखिदिपाडिदो । गिरयादिसु अइदुक्खं पाविय पविसइ णिगोदम्मि^५ ॥ ३५५
 सम्मत्तं देसजमं लहिदूण विसयहेदुणा चलिदो । गिरयादिसु अइदुक्खं पाविय पविसइ णिगोदम्मि ॥ ३५६
 सम्मत्तं सयलजमं लहिदूण विसयकारणा चलिदो । गिरयादिसु अइदुक्खं पाविय पविसइ णिगोदम्मि ॥ ३५७

इस क्षेत्रमे जिसप्रकार मनुष्य मैठे और मैसे आदिके युद्धको देखते हैं, उसीप्रकार नरकमें असुरकुमार जातिके देव नारकियोंके युद्धको देखते हैं और मनमें सन्तुष्ट होते हैं ॥ ३५० ॥

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमे नारकी जीव, जबतक क्रमशः एक, तीन, सात, दश, सत्तरह, बाईस और तेतीस अर्णवोपम (सागरोपम) पूर्ण होते हैं, तबतक बहुत भारी दुखको प्राप्त करते हैं ॥ ३५१ ॥

नरकोमें पचनेवाले नारकियोंको क्षणमात्रकोलिये भी सुख नहीं है, किन्तु उन्हें सदैव दारुण दुखोका अनुभव होता रहता है ॥ ३५२ ॥

नारकियोंके शरीर कदलीघात (अकालमरण) के विना आयुके अन्तमे वायुसे ताड़ित भेधोके समान निःशेष विलीन हो जाते हैं ॥ ३५३ ॥

इसप्रकार पूर्वमे किये गये दोपोसे जीव नरकोमे जिस नाना प्रकारके दुखको प्राप्त करते हैं, उस दुखके संपूर्ण स्वरूपका वर्णन करनेकेलिये भला कौन समर्थ है ? ॥ ३५४ ॥

सम्यक्स्वरूपी रत्नपर्वतके शिखरसे मिथ्यात्वभावरूपी पृथिवीपर पतित हुआ प्राणी नारकादिक पर्यायोमे अत्यन्त दुःखको प्राप्तकर निगोदमे प्रवेश करता है ॥ ३५५ ॥

सम्यक्त्व और देश चारित्रको प्राप्तकर यह जीव विषयसुखके निमित्त उससे (सम्यक्त्व और चारित्रसे) चलायमान होजाता है, और इसीलिये वह नरकोमे अत्यन्त दुःखको भोगकर निगोदमे प्रविष्ट होता है ॥ ३५६ ॥

कभी सम्यक्त्व और सकल संयमको भी प्राप्तकर विषयोंके कारण उनसे चलायमान होता हुआ नरकोमे अत्यन्त दुःखको पाकर निगोदमे प्रवेश करता है ॥ ३५७ ॥

१ द तसय. २ द जह अरुवमा, ब जह अरुवुमा. ३ द ब अणुमिसमेत्त पि. ४ द पावी पइसं णिगोदम्मि. ५ द लङ्गण. ६ द गिरयादीअइदुक्ख.

सम्मत्तरहिदचित्तो जोइसमंतादिएहि वट्ठेत्तो । गिरयादिसु बहुदुक्खं पाविय पविसइ गिगोदम्मि ॥ ३५८
। दुक्खसरूवा समत्ता ।

घम्मादीखिदित्तिये गारइया मिच्छभावसंजुत्ता । जाइभरणेण केई केई दुक्खारवेदणाभिहदा ॥ ३५९
केई देवाहितो धम्मणिबद्धा कहा वसोदूणं । गिण्हंते सम्मत्तं अणंतभवचूरणणिमित्तं ॥ ३६०
पंकपहापहुदीणं गारइया तिदसबोहणेण विणा । सुमरिदजाई दुक्खप्पहदा गेण्हंति^१ सम्मत्तं ॥ ३६१
। दंसणगहणं^२ गदं ।

मज्जं पिबंता पिसिदं लसंता जीवे हणंते मिगलाण तत्ता ।
णिमैसमेत्तेण^३ सुहेण पाव पौवंति दुक्खं गिरिण्ण अणंतं ॥ ३६२
लोहकोहभयमोहबलेणं जे वदंति वयणं पि असच्चं । ते गिरंतरंभये उरुदुक्खे दारुणम्मि गिरियम्मि पडंते ॥ ३६३
छेत्तूण भित्ति वधिदूण पीयं^४ पट्टादि घेत्तूण धणं हरंता ।
अण्णेहि अण्णाअसएहि मूढा मुंजंति दुक्खं गिरियम्मि घारे ॥ ३६४

जिसका चित्त सम्यग्दर्शनसे विमुक्त है तथा जो ज्योतिष और मंत्रादिकोंसे आजीविका (वृत्ति) करता है, ऐसा जीव नरकादिकमें बहुत दुःखको पाकर निगोदमें प्रवेश करता है ॥ ३५८ ॥

दुःखके स्वरूपका वर्णन समाप्त हुआ ।

धर्मा आदि तीन पृथिवियोंमें मिथ्यात्व भावसे संयुक्त नारकियोंमेंसे कोई जातिस्मरणसे, कोई दुर्वार वेदनासे व्यथित होकर, और कोई धर्मसे सम्बन्ध रखनेवाली कथाओंको देवोंसे सुनकर अनन्त भवोंके चूर्ण करनेमें निमित्तभूत ऐसे सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते हैं ॥ ३५९-३६० ॥

पंकप्रभादिक शेष चार पृथिवियोंके नारकी जीव देवकृत प्रबोधके विना जातिस्मरण और वेदनाके अनुभवमात्रसे ही सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते हैं ॥ ३६१ ॥

सम्यग्दर्शनके ग्रहणका कथन समाप्त हुआ ।

जो मद्यको पीते हैं, मांसकी अभिलाषा करते हैं, जीवोंका घात करते हैं, और मृगयामें तृप्त होते हैं, वे क्षणमात्रके सुखकेलिये पाप उत्पन्न करते हैं और नरकमें अनन्त दुखको पाते हैं ॥ ३६२ ॥

जो जीव लोभ, क्रोध, भय अथवा मोहके बलसे असत्य वचन बोलते हैं, वे निरंतर भयको उत्पन्न करनेवाले, महान् कष्टकारक, और अत्यंत भयानक नरकमें पड़ते हैं ॥ ३६३ ॥

भीतको छेदकर, प्रिय जनको मारकर, और पट्टादिकको ग्रहण करके धनको हरने तथा अन्य सैकड़ों अन्यायोंसे मूर्ख लोग भयानक नरकमें तीव्र दुखको भोगते हैं ॥ ३६४ ॥

.. . . .

१ द गेण्हंति. २ द व मगदं. ३ व णिमैसमेत्तेण. ४ द सुहे ण पावति. ५ द गिरंतरंभयं.
६ द पिप, व पिय. ७ द व अण्णाअसहेइ.

लज्जाए चत्ता मयणेण मत्ता तारुणरत्ता परदारसत्ता ।
 रत्तीदिणं मेहुणमाचरंता पावंति दुक्खं गिरएसु घोरं ॥ ३६५
 पुत्ते कलत्ते सज्जणम्मि मित्ते जे जीवणत्थं परवंचणेणं ।
 वडुंति तिण्णा दविणं हरंते ते तिच्चदुक्खे गिरयम्मि जति ॥ ३६६
 संसारणवसहणं तिहुवणभव्वाण पेम्मसुहज्जणं । संदरिसियसयलट्ठं संभवदेव णमामि तिविहेण ॥ ३६७

एवमाइरियपरंपरागयतिलोयपण्णत्तीए णारयलोयसरूवणिखूवणपण्णत्ती णाम

बिदुओ महाधियारो सम्मत्तो ॥ २ ॥

लज्जासे रहित, कामसे उन्मत्त, जवानीमे मस्त, परस्त्रीमे आसक्त, और रात-दिन मैथुनका सेवन करनेवाले प्राणी नरकोमे जाकर घोर दुःखको प्राप्त करते हैं ॥ ३६५ ॥

पुत्र, स्त्री, स्वजन और मित्रके जीवनार्थ जो लोग दूसरोको ठगकर तृष्णाको बढ़ाते हैं, तथा परके धनको हरते हैं, वे तीव्र दुःखको उत्पन्न करनेवाले नरकमे जाते हैं ॥ ३६६ ॥

संसारसमुद्रका मथन करनेवाले (वीतराग), तीनों लोकोके भव्य जनोको धर्मप्रेम और सुखके दायक (हितोपदेशक), और सम्पूर्ण पदार्थोके यथार्थ स्वरूपको दिखलानेवाले (सर्वज्ञ), ऐसे सम्भवनाथको मै मन, वचन और कायसे नमस्कार करता हूं ॥ ३६७ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोक-प्रज्ञातिमे नारकलोकस्वरूप-निरूपणप्रज्ञप्तिनामक

द्वितीय महाधिकार समाप्त हुआ ॥ २ ॥

[तिथियो महाधियारो]

भवजणमोक्खजणं मुणिददेविंदपणदपयकमलं । णमिय अभिणंदणेसं भावणलोयं परूवेमो ॥ १
 भावणणिवासखेत्तं भवणसुराण वियप्पचिण्हाणि । भवणाणं परिसंखा इदाण पमाणणामाहं ॥ २
 दक्खिणउत्तरइंदा पत्तेक्कं ताण भवणपरिमाण । अप्पमहद्वियमज्झिमभावणदेवाण भवणवासं च ॥ ३
 भवणं वेदी कूडा जिणघरपासादइंदभूदीओ । भवणामराण संखा आउपमाण जहाजोगं ॥ ४
 उस्सेहोहिपमाण गुणठाणादीणि एक्कलमयस्मि । उप्पज्जणमरणाण थ परिमाण तह थ आगमणं ॥ ५
 भावणलोयस्साऊबंधणपावोग्गभावभेदा थ । सम्मत्तगहणहेऊ अधियारा इत्थ चउवीसं ॥ ६
 रयणप्पहपुढवीए खरभाए पंकवहुलभागस्मि । भवणसुराणं भवणाहं हेति वररयणसोहाणि ॥ ७
 सोलससहस्समेत्तो खरभागो पंकवहुलभागो वि । चउसीदिसहस्साणि जोयणलक्खं दुवे मिलिदा ॥ ८

१६००० । ८४००० ।

। भावणदेवाणं निवासखेत्तं गदं ।

जो भव्य जीवोको मोक्ष प्रदान करनेवाले है, तथा जिनके चरणकमलेमे मुनीन्द्र अर्थात् गणधर एवं देवोके इन्द्रोने भी नमस्कार किया है, ऐसे अभिनन्दन स्वामीको नमस्कार करके भावन-लोकका निरूपण करते हैं ॥ १ ॥

भवनवासियोका निवासक्षेत्र, भवनवासी देवोके भेद, उनके चिह्न, भवनोकी सख्या, इन्द्रोका प्रमाण, इन्द्रोके नाम, दक्षिण इन्द्र और उत्तर इन्द्र, उनमेसे प्रत्येकके भवनका परिमाण, अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यमर्द्धिक भवनवासी देवोके भवनोका व्यास (विस्तार), भवन, 'वेदी', कुंटे, जिनेमन्दिर, प्रासाद, इन्द्रोकी 'विभूति, भवनवासी देवोकी सख्या, यथायोग्य आयुका प्रमाण, उनके शरीरकी उर्चाईका प्रमाण, उनके अवधिज्ञानके क्षेत्रका प्रमाण, गुणस्थानादिक, एक समयमे उत्पन्न होनेवाले और मरनेवाले भवनवासी देवोका प्रमाण, तथा आगमन, भवनवासी देवोकी आयुके बन्धयोग्य भवोके भेद, और सम्यक्त्व-ग्रहणके कारण, इसप्रकार इस तृतीय महाविकारमे ये चौवीस अधिकार हैं ॥ २-६ ॥

रत्नप्रभा पृथिवीके खर भाग और पंकवहुल भागमें उत्कृष्ट रत्नोंसे शोभायमान भवनवासी देवोके भवन हैं ॥ ७ ॥

इन दोनों भागोंमेसे खर भाग सोलह हजार योजन और पंकवहुल भाग चौरासी हजार योजनप्रमाण मोटा है । उक्त दोनों भागोंकी मुटाई मिलकर एक लाख योजनप्रमाण है ॥ ८ ॥

खर भागकी मुटाई १६००० + पंकवहुल भाग ८४००० = १००००० योजन ।

भवनवासी देवोके निवासक्षेत्रका कथन समाप्त हुआ ।

१ द व भवणपुराणं. २ द भवणं वासं.

असुरा नागसुवण्णा दीओवहिथणिदविज्जुदिसअग्गी । वाउकुमारा परया दसमेदा होति भवणसुरा ॥ ९
। वियप्पा सम्मत्ता ।

चूडामणिअहिगरुडा करिमयरा वड्डमाणवज्जहरी । कलसो तुरवो मउडे कमसो चिण्हाणि एदाणि ॥ १०
। चिण्हा सम्मत्ता ।

चउसट्ठी चउसीदी वावत्तरि होति छस्सु ठाणेषु । छाहत्तरि छण्णउदी लक्खाणि' भवणवासिभवणाणि ॥ ११
६४००००० । ८४००००० । ७२००००० । ७६००००० । ७६००००० । ७६००००० । ७६००००० ।
७६००००० । ७६००००० । ९६००००० ।

एदाणं भवणाणं एक्कस्सि मेलिदाण परिमाणं । बाहत्तरि लक्खाणि कोडीओ सत्तमेत्ताओ ॥ १२
७७२००००० ।

। भवणसंखा गदा ।

दससु कुलेसुं पुह पुह दो दो' इंदा हवन्ति गियमेण । ते एक्कस्सि मिलिदा वीस विराजन्ति भूदीहिं' ॥ १३
। इंदपमाण सम्मत्तं ।

असुरकुमार, नागकुमार, सुपर्णकुमार, द्वीपकुमार, उदधिकुमार, स्तानितकुमार, विद्युत्कुमार, दिक्कुमार, अग्निकुमार और वायुकुमार, इसप्रकार भवनवासी देव दश प्रकार हैं ॥ ९ ॥
विकल्पोक्ता वर्णन समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त दश भवनवासी देवोके मुकुटमे क्रमसे चूडामणि, सर्प, गरुड, हाथी, मगर, वर्द्धमान (स्वस्तिक), वज्र, सिंह, कलश और तुरग, ये (दश) चिह्न होते हैं ॥ १० ॥
चिह्नोक्ता वर्णन समाप्त हुआ ।

चौसठ लाख, चौरासी, लाख, बहत्तर लाख, छह स्थानोमे छयत्तर लाख और छयानवै लाख, इसप्रकार क्रमसे दश स्थानोमे उन भवनवासी देवोके भवनोकी संख्या है ॥ ११ ॥

असुरकु. ६४०००००, नागकु. ८४०००००, सुपर्णकु. ७२०००००, दीपकु. ७६०००००, उदधिकु. ७६०००००, स्तनितकु. ७६०००००, विद्युत्कु. ७६०००००, दिक्कु. ७६०००००, अग्निकु. ७६०००००, वायुकु. ९६००००० ।

इन सब भवनोके प्रमाणको एकत्र मिलानेपर सात करोड बहत्तर लाख होता है ॥ १२ ॥ ७७२००००० ।

भवनोकी संख्याका कथन समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त दश भवनवासियोके कुलोमे नियमसे पृथक् पृथक् दो दो इन्द्र होते हैं । वे सब मिलकर बीस इन्द्र होते हैं, जो अपनी अपनी विभूतिसे शोभायमान हैं ॥ १३ ॥

इन्द्रोक्ता प्रमाण समाप्त हुआ ।

१ द ब एकाणि. २ ब दो दो. ३ द ब मेलिदा. ४ द भूदीही.

पहमो हु चमरणांमो इंदो वइरोयणो त्ति बिदिओ य । भूदाणंदो धरणाणंदो वेणू य वेणुदारी य ॥ १४
 पुण्णवसिट्ठजलप्पहजलकंता तह य घोसमहघोसा । हरिसेणो हरिकंतो अमिदगदी अमिदवाहणग्गिसिही ॥ १५
 अग्गीवाहणणामो वेलंबपभंजणाभिधाणा य । एदे असुरप्पहुदिसु कुलेसु दोहो कमेण देविंदा ॥ १६

। इंदाण णाम सम्मत्ता ।

दक्खिणइंदा चमरो भूदाणंदो य वेणुपुण्णा य । जलपहघोसा हरिसेणामिदगदी अग्गिसिहिवेलंबा ॥ १७
 वइरोअणो य धरणाणंदो तह वेणुधारअवसिट्ठा । जलकंतमहाघोसा हरिकता अमिदअग्गिवाहणया ॥ १८
 तह य पभंजणणामो उत्तरइंदा हवंति दह एदे । अणिमादिगुणेहि जुंदा मणिकुंडलमंडियकवोला ॥ १९

। दक्खिणउत्तरइंदा गदा ।

चउतीसं^१ चउदालं अट्ठत्तीसं हवंति लक्खाणि । चालीसं छट्ठाणे तत्तो पण्णासलक्खाणि ॥ २०
 तीसं चालं चउतीसं छस्सु वि ठाणेषुं छत्तीस । छत्तालं चरिमांमि य इंदाणं भवणलक्खाणि ॥ २१

असुरकुमारोमे प्रथम चमर नामक और दूसरा वैरोचन इन्द्र, नागकुमारोमे भूतानन्द और धरणानन्द, सुपर्णकुमारोमे वेणु और वेणुधारी, द्वीपकुमारोमे पूर्ण और वशिष्ठ, उदधिकुमारोमे जलप्रभ और जलकान्त, स्तनितकुमारोमे घोष और महाघोष, विद्युत्कुमारोमे हरिषेण और हरिकान्त, दिक्कुमारोमे अमितगति और अमितवाहन, अग्निकुमारोमे अग्निशिखी और अग्निवाहन, वायुकुमारोमें वेलम्ब और प्रभजन नामक, इसप्रकार ये दो दो इन्द्र क्रमसे उन असुरादिक निकायोमे होते हैं ॥ १४—१६ ॥

इन्द्रोके नामोका कथन समाप्त हुआ ।

चमर, भूतानन्द, वेणु, पूर्ण, जलप्रभ, घोष, हरिषेण, अमितगति, अग्निशिखी और वेलंब, ये दश दक्षिण इन्द्र; तथा वैरोचन, धरणानन्द, वेणुधारक, वशिष्ठ, जलकान्त, महाघोष, हरिकान्त, अमितवाहन, अग्निवाहन और प्रभजन नामक, ये दश उत्तर इन्द्र हैं । ये सब इन्द्र अणिमादिक ऋद्धि-योसे युक्त और मणिमय कुण्डलोसे अलंकृत कपोलोको धारण करनेवाले हैं ॥ १७—१९ ॥

दक्षिण उत्तर इन्द्रोका वर्णन समाप्त हुआ ।

चौतीस लाख, चवालीस लाख, अडतीस लाख, छह स्थानोंमें चालीस लाख, इसके आगे पचास लाख, तीस लाख, चालीस लाख, चौतीस लाख, छह स्थानोमे छत्तीस लाख, और अन्तमे छयालीस लाख, इसप्रकार क्रमशः उन दक्षिण इन्द्र और उत्तर इन्द्रोके भवनोंकी संख्याका प्रमाण है ॥ २०—२१ ॥

१ द वेणु व. २ ब वइरो अण्णो ३ ब वेणुदारअं. ४ द अणिमादिगुणे जुंदा, ब अणिमादिगुणे-जुत्ता. ५ द चौचीस. ६ द ब छसु वि ठाण.

३४००००० । ४४००००० । ३८००००० । ४०००००० । ४०००००० । ४०००००० । ४०००००० ।
 ४०००००० । ४०००००० । ५०००००० । ३०००००० । ४०००००० । ३४००००० । ३६००००० ।
 ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ४६००००० ।

भवणा भवणपुराणि आवासा अ सुराण होदि तिविहा णं ।

रयणप्पहाए भवणा दीवससुहाण उवरि भवणपुरा ॥ २२

दहसेलदुमादीणं रम्माणं उवरि होंति आवासा । णागादीणं केसि तियणिलया भवणमेक्कमसुराणं ॥ २३

। भवणवणणा सम्मत्ता ।

अप्पमहद्धियमज्झिमभावणदेवाण होति भवणाणि । दुग्गादालसहस्सा लक्खमधोघो खिदीय गंताउ ॥ २४

२००० । ४२००० । १००००० ।

अप्पमहद्धियमज्झिमभावणदेवाण वासविथारो^३ । समचउरस्सा भवणा वज्जमयद्दारलज्जिया सच्चे ॥ २५

चमर ३४०००००, भूतानंद ४४०००००, वेणु ३८०००००, पूर्ण ४००००००,
 जलप्रभ ४००००००, घोष ४००००००, हरिषेण ४००००००, अमितगति ४००००००,
 अग्निशिखी ४००००००, वेलव ५००००००, वैरोचन ३००००००, धरणानंद ४००००००,
 वेणुधारी ३४०००००, वसिष्ठ ३६०००००, जलकान्त ३६०००००, महाघोष ३६०००००,
 हरिकान्त ३६०००००, अमितवाहन ३६०००००, अग्निवाहन ३६०००००, प्रभंजन
 ४६००००० ।

भवनवासी देवोके निवास-स्थान भवन, भवनपुर और आवासके भेदसे तीन प्रकारके होते हैं । इनमेसे रत्नप्रभा पृथिवीमे स्थित निवासस्थानोको भवन, द्वीप-समुद्रोंके ऊपर स्थित निवासस्थानोको भवनपुर, और रमणीय तालाब, पर्वत तथा वृक्षादिकके ऊपर स्थित निवास-स्थानोको आवास कहते हैं । नागकुमारादिक देवोमेसे किन्हीके तो भवन, भवनपुर और आवासरूप तीनो ही तरहके निवासस्थान होते हैं, परन्तु असुरकुमारोके केवल एक भवनरूप ही निवासस्थान होते हैं ॥ २२-२३ ॥

भवनोका वर्णन समाप्त हुआ ।

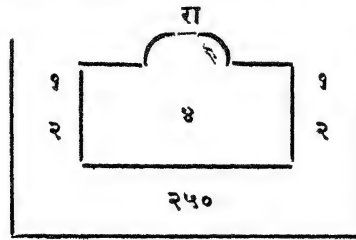
अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम ऋद्धिके वारक भवनवासी देवोके भवन क्रमशः चित्रा पृथिवीके नीचे नीचे दो हजार, ब्यालीस हजार और एक लाख योजनपर्यन्त जाकर है ॥ २४ ॥

अल्पर्द्धिक २०००, महर्द्धिक ४२०००, मध्य. १०००० ।

अब अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम ऋद्धिके धारक भवनवासी देवोके निवासस्थानोंका विस्तार कहा जाता है । ये सब भवन समचतुष्कोण तथा वज्रमय द्वारोसे शोभायमान हैं ॥ २५ ॥

बहलत्ते तिसयाणि संखासंखेज्जोयणा वासे । संखेजरुंदभवणेसु भवणदेवा वसंति संखेज्जा ॥ २६
 संखातीदा सेयं छत्तीससुरा^१ य होदि संखेज्जा (?) । भवणसरूवा एदे^२ वित्थारा होइ जाणिज्जो ॥ २७
 । भवणवण्णणं सम्मैत्तं ।

तेसिं चउसु दिसासुं जिणदिट्ठपमाणजोयणे गंता । मज्झमि दिव्ववेदी पुह पुह वेट्ठेदि एक्केक्का ॥ २८
 दो कोसा उच्छेहा वेदीणमकट्ठिमाण सव्वाणं । पंचसयाणिं दंडा वासो वररयणछण्णाणं ॥ २९
 गोउरदारजुदाओ उवरिम्मि जिणिंदगेहसहिदाओ । भवणसुररक्खिदाओ वेदीओ ताओ^३ सोहंति ॥ ३०
 तब्बाहिरे असोयंसत्तच्छदचंपचूदवण पुण्णा । णियणाणातरुज्जा चेट्ठंति चेत्ततरूसहिदा ॥ ३१
 चेत्तदुमत्थलरुंदं दोणिण सया जोयणाणि पण्णासा । चत्तारो मज्झमि य अंते कोसद्वमुच्छेहो ॥ ३२



ये भवन बाह्यमें (उंचाईमें) तीनसौ योजन, और विस्तारमें संख्यात व असंख्यात योजनप्रमाण होते हैं । इनमेंसे संख्यात योजन विस्तारवाले भवनोंमें संख्यात, और शेष असंख्यात योजन विस्तारवाले भवनोंमें असंख्यात भवनवासी देव रहते हैं (?) । ऐसा भवनोका स्वरूप और विस्तार जानना चाहिये ॥ २६-२७ ॥

भवनोंके विस्तारका कथन समाप्त हुआ ।

उन भवनोकी चारो दिशाओमें जिनभगवान्से उपदिष्ट योजनप्रमाण जाकर एक एक दिव्य वेदी (कोट) पृथक् पृथक् उन भवनोको मध्यमे वेष्टित करती है ॥ २८ ॥

उत्तमोत्तम रत्नोंसे व्याप्त इन सब अकृत्रिम वेदियोंकी उचाई दो कोस और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण होता है ॥ २९ ॥

गोपुरद्वारोंसे युक्त और उपरि भागमें जिनमन्दिरोसे सहित वे वेदियां भवनवासी देवोंसे रक्षित होती हुई सुशोभित होती हैं ॥ ३० ॥

वेदियोंके बाह्य भागमें चैत्यवृक्षोंसे सहित और अपने नाना वृक्षोंसे युक्त पवित्र अशोक वन, सप्तच्छदवन, चंपकवन और आम्रवन स्थित हैं ॥ ३१ ॥

चैत्यवृक्षोंके स्थलका विस्तार दोसौ पचास योजन, तथा उंचाई मध्यमे चार योजन और अन्तमें अर्ध कोसप्रमाण होती है ॥ ३२ ॥

१ [सेसच्छत्ति^१] . २ व एदो . ३ द व सम्मत्ता . ४ द व भवणासुररक्खिदाओ वेदीणं तेसु .

छद्मोभूमुरुहंदा^१ चउजोयणउच्छिदाणि पीढाणि । पीढोवरि बहुमज्जे रम्मा चेदंति चेत्तदुमा ॥ ३३

६ । २ । ४ ।

पत्तेकं रुक्खाणं अवगाढं कोसमेकमुदिदं । जोयण खंदुच्छेहो साहादीहत्तणं च चत्तारि ॥ ३४

को १ । जो १ । ४ ।^१

विविहवरयणसाहा विचित्तकुसुमोवसोभिदा सव्वे । वरमरगयवरपत्ता दिव्वतरू ते विरार्यंति ॥ ३५

विविहंकुरुचेचइया विविहफला विविहरयणपरिणामो । छत्तादिछत्तजुत्ता घंटाजालादिरमणिजा ॥ ३६

आदिणिहणेण हीणा पुढिविमया सव्वभवणचेत्तदुमा । जीर्वुप्पत्तिलयाणं हेति णिमित्ताणि ते णियमो ॥ ३७

चेत्ततरूणं मूले पत्तेकं चउदिसासु पचेव । चेदंति जिणप्पडिमा पलियंकठिया सुरेहिं महणिजा ॥ ३८

चउतोरणाभिरामा अट्टमहामंगलेहि सोहिछा । वररयणणिस्मिदेहिं माणत्थंभेहि अइरम्मा ॥ ३९

। वेदीवण्णणा गदा ।

वेदीणं बहुमज्जे जोयणसयमुच्छिदा महाकूडा । वेत्तासणसंठाणा रयणमया होति सव्वट्ठ ॥ ४०

पीठोकी भूमिका विस्तार छह योजन, मुखका विस्तार दो योजन, और उंचाई चार योजन होती है । इन पीठोके ऊपर बहुमध्यभागमे रमणीय चैत्यवृक्ष स्थित होते हैं ॥ ३३ ॥

भूविस्तार ६, मु. वि. २, उंचाई ४ यो. ।

प्रत्येक वृक्षका अवगाढ़ एक कोस, स्कंधका उत्सेध एक योजन, और शाखाओंकी लंबाई चार योजनप्रमाण कही गयी है ॥ ३४ ॥

अवगाढ़ को. १, स्कंधकी उंचाई यो. १, शाखाओंकी लंबाई यो. ४ ।

वे सब दिव्य वृक्ष विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंकी शाखाओसे युक्त, विचित्र पुष्पोसे अलंकृत, और उत्कृष्ट मरकत मणिमय उत्तम पत्रोसे व्याप्त होते हुए अतिशय शोभाको प्राप्त हैं ॥ ३५ ॥

विविधप्रकारके अंकुरोसे मंडित, अनेक प्रकारके फलोसे युक्त, नानाप्रकारके रत्नोंसे निर्मित, छत्रके ऊपर छत्रसे संयुक्त, घंटाजालादिसे रमणीय, और आदि-अन्तसे रहित, ऐसे वे पृथिवीके परिणामरूप सब भवनोंके चैत्यवृक्ष नियमसे जीवोंकी उत्पत्ति और विनाशके निमित्त होते हैं ॥ ३६-३७ ॥

चैत्यवृक्षोके मूलमें चारो दिशाओमेंसे प्रत्येक दिशामें पद्मासनसे स्थित और देवोसे पूजनीय पांच पांच जिनप्रतिमाये विराजमान होती हैं ॥ ३८ ॥

ये जिनप्रतिमाये चार तोरणोंसे रमणीय, आठ महा मंगल द्रव्योंसे सुशोभित, और उत्तमोत्तम रत्नोंसे निर्मित मानस्थम्भोसे अतिशय शोभायमान होती है ॥ ३९ ॥

इसप्रकार वेदियोका वर्णन समाप्त हुआ ।

इन वेदियोंके बहुमध्य भागमें सर्वत्र एकसौ योजन ऊंचे, वेत्तासनके आकार, और रत्नमय महाकूट स्थित हैं ॥ ४० ॥

.....
१ द ब 'रुंदो. २ ब अवगाढ'. ३ ब को १ । जो ४. ४ द 'परिमाण. ५ द ब 'छ्वा.
६ द ब जीहृप्पतिआयाणं. ७ द ब णिआयामा.

ताणं मूले उवरिं समंतदो होति दिव्वेदीओ । पुव्विल्लवेदियाणं सारिच्छं वण्णणं सव्वं ॥ ४१
वेदीणब्भंतरए वणसंढा वरविचित्तरुणियरा । पुक्खरिणीहिं समग्गा तप्परदो दिव्वेदीओ ॥ ४२
। कूडा गदा ।

कूडोवरि पत्तेकं जिणवरभवण हँवेदि एक्केकं । वररयणकंचणमय विचित्तिविण्णासरमणिज्ज ॥ ४३
चउगोउरा तिसाला वीहिं पँडि माणथंभणवथूहा । वणधयचेत्तखिदीओ सव्वेसु जिणणिकेदेसु ॥ ४४
णंददिओ तिमेहल तिपीढपुव्वाणि धम्मविभवाणि । चउवणमज्जेसु ठिदा चेत्ततरू तेसु सोहति ॥ ४५
हरिकरिवसहखगाहिर्वसिहिसिसिरिविहंसपउमचक्कधया । एक्केकमट्टजुदसयमेक्केकं अट्टसय खुला ॥ ४६
वंदणंभिसेयणच्चणसंगीआलोयमडवेहिं जुदा । कीडणगुणणिगेहिं विमालवरपट्टसालेहिं ॥ ४७
सिरिदेवीसुददेवीसव्वाणसणक्कुमारजक्खणं । रूवाणि अट्टमंगल देवच्छंदम्मिं जिणणिकेदेसु ॥ ४८

इन कूटोंके मूलभागमे और ऊपर चारो तरफ दिव्य वेदियां है । इन वेदियोका सम्पूर्ण वर्णन पूर्व वेदियो जैसा ही समझना चाहिये ॥ ४१ ॥

इन वेदियोके भीतर उत्तम एवं विविध प्रकारके वृक्षसमूहसे व्याप्त और वापिकाओसे परिपूर्ण वनसमूह है, फिर इनके आगे दिव्य वेदियां है ॥ ४२ ॥

इसप्रकार कूटोका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रत्येक कूटके ऊपर एक एक जिनेन्द्रभवन है, जो उत्तम रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित, तथा विचित्र विन्याससे रमणीय है ॥ ४३ ॥

सब जिनालयोमे चार चार गोपुरोसे संयुक्त तीन कोट, प्रत्येक वीथीमे एक मानस्थम्भ व नौ स्तूप, तथा (कोटोके अन्तरालमे) क्रमसे वनभूमि, ध्वजभूमि और चैत्यभूमि होती है ॥ ४४ ॥

उन जिनालयोमे चारो वनोके मध्यमे स्थित तीन मेखलाओसे युक्त नन्दादिक वापिकायें, और तीन पीठोसे संयुक्त धर्मविभव, तथा चैत्यवृक्ष शोभायमान होते हैं ॥ ४५ ॥

ध्वजभूमिमें सिंह, गज, वृषभ, गरुड, मयूर, चन्द्र, सूर्य, हंस, पद्म और चक्र, इन चिह्नोंसे अंकित प्रत्येक चिह्नवाली एकसौ आठ महाध्वजाये, और एक एक महाध्वजाके आश्रित एकसौ आठ क्षुद्रध्वजाये होती है ॥ ४६ ॥

उपर्युक्त जिनालय वंदनमंडप, अभिषेकमंडप, नर्तनमंडप, संगीतमंडप और आलोक (प्रेक्षण) मंडप, इन मंडपो तथा क्रीडागृह, गुणनगृह अर्थात् स्वाध्यायशाला एवं विशाल व उत्तम पट्टशालाओसे (चित्रशालाओसे) युक्त होते हैं ॥ ४७ ॥

जिनमन्दिरोमें देवच्छंदके भीतर श्रीदेवी, श्रुतदेवी, तथा सर्वाह और सनत्कुमार यक्षोक्ती मूर्तियां एवं आठ मंगल द्रव्य होते हैं ॥ ४८ ॥

१ द दिव्वेदीओ. २ द हुवेदि ३ द व विण्णाणरमणिज्ज ४ द व परि. ५ व णवधय. ६ द खगावह. ७ द वदणाभिसेय. ८ द देवणच्चाणि; व देवच्चाणि.

भिंमारकलसदप्पगधयचामरछत्तवियणसुपइट्ठा । इय अट्टमगलाणि पत्तेकं अट्टअहियसय^१ ॥ ४९
 दिप्पंतरयणदीवा जिणभवणा पंचवण्णरयणमया । गोसीसंमलयचंदणकालागरुधूवंगंधुडा ॥ ५०
 भभामुइंगमइलजयघटाकंसतालतिवलीण । हुंदुहिपडहादीणं सहेहिं णिच्चहलबोला ॥ ५१
 सिंहासणादिसहिदा चामरकरणागजक्खमिहुणजुदा । णाणाविहरयणमया जिणपडिमा तेसु भवणेसुं ॥ ५२
 बाहत्तरि लक्खाणि कोडीओ सत्त जिगणिकेदाणि । आदिणिहगुञ्जिदाणि भवणसमाइं विराजंति ॥ ५३

७७२००००० ।

सम्मत्तरयणजुत्ता णिब्भरभत्तीय णिच्चमच्चंति । कम्मक्खरणणिमित्तं देवा जिगगाहपडिमाओ ॥ ५४
 कुलदेवा इदि मणिय अण्णेहि बोहिया बहुयारं । मिच्छाइट्ठी णिच्च पूजति जिगिदपडिमाओ ॥ ५५
 । जिणभवणा गदा ।

कूडाण समंतादो^३ पासादो^४ होति भवणदेवाणं । णाणाविहविण्णोसा वरकचणरयणणियरमया^५ ॥ ५६
 सत्तट्ठणवदसादियविचित्तभूमीहिं भूसिदा सव्वे । लबंतरयणमाला दिप्पतमणिप्पदीयकंतिळा ॥ ५७

झारी, कलश, दर्पण, ध्वजा, चामर, छत्र, व्यजन और सुप्रतिष्ठ, इन आठ मंगल द्रव्योंमेसे वहां प्रत्येक एकसौ आठ होते हैं ॥ ४९ ॥

ये जिनभवन चमकते हुए रत्नदीपकोसे सहित, पांच वर्णके रत्नोंसे निर्मित, गोशीर्ष, मलयचंदन, कालागरु और धूपके गंधसे व्याप्त, तथा भंभा, मृदग, मर्दल, जयघटा, कांस्यताल, तिवली, दुंदुभि एवं पटहादिकके शब्दोंसे नित्य ही शब्दायमान रहते हैं ॥ ५०-५१ ॥

उन भवनोमे सिंहासनादिकसे सहित, हाथमे चक्र लिये हुए नागयक्षयुगलसे युक्त, और नानाप्रकारके रत्नोंसे निर्मित, ऐसी जिनप्रतिमाये विराजमान हैं ॥ ५२ ॥

आदि-अन्तसे रहित (अनादिनिवन) वे जिनभवन, भवनवासी देवोंके भवनोकी संख्याप्रमाण सात करोड़ बहत्तर लाख, सुशोभित होते हैं ॥ ५३ ॥

७७२०००००० ।

जो देव सम्यग्दर्शनरूपी रत्नसे युक्त हैं, अर्थात् सम्यग्दृष्टि हैं, वे कर्मक्षयके निमित्त नित्य ही इन जिनप्रतिमाओकी भक्तिसे पूजा करते हैं ॥ ५४ ॥

इसके अतिरिक्त अन्य सम्यग्दृष्टि देवोंसे सम्बोधित किये गये मिथ्यादृष्टि देव भी कुलदेवता मानकर उन जिनेन्द्र-मूर्तियोंकी नित्य ही बहुतप्रकारसे पूजा करते हैं ॥ ५५ ॥

जिनभवनोका वर्णन समाप्त हुआ ।

कूटोके चारों तरफ नानाप्रकारकी रचनाओंसे युक्त और उत्तम सुवर्ण एवं रत्नसमूहसे निर्मित भवनवासी देवोंके प्रसाद हैं ॥ ५६ ॥

सब भवन सात, आठ, नौ, दश, इत्यादिक विचित्र भूमियोंसे भूषित; लंबायमान रत्न-मालाओंसे सहित; चमकते हुए मणिमय दीपकोसे सुशोभित; जन्मशाला, अभिषेकशाला, भूषणशाला,

१ ब अडअहियसय २ द ब गोसीर^२ ३ द ब समंतादो ४ द ब पासादो ५ द ब णाणा-
 विविहविणास ६ ब 'कंचणणियर'.

जम्माभिसेयभूसणमेहुणओलंगमंतसालाहिं^१ । विविधाहिं रमणिज्जा मणितोरणसुंदरदुवारा ॥ ५८
 सौमण्णगम्भकदलीचित्तासणालयादिगिहजुत्ता । कंचणपायारजुदा विसालवलहीविराजमाणा य ॥ ५९
 धुव्वंतधयवडाया पोक्खरणीवाविकूवसंडाहिं^२ । सव्वे कीडणजुत्ता णाणावरमत्तवारणोपेता ॥ ६०
 मणहरजालकवाडा णाणाविहसालभंजिकाबहुला । आदिणिहणेण हीणा कि बहुणा ते णिरुवमा णेया ॥ ६१
 चउपासाणिं तेसुं विचित्तरूवाणि आसणाणिं च । वररयणविरचिदाणि सयणाणि हवन्ति दिव्वाणिं^३ ॥ ६२
 । पासादा गदा ।

एक्केकस्सिं इंदे परिवारसुरा हवन्ति दस एंदे । पडिइदा तेत्तीसत्तिदसा सामाणीयदिसाहंदा ॥ ६३
 तणुरक्खा तिप्परिसा सत्ताणीया पड्ढणगभियोगा । किब्बिसया इदि कमसो पवण्णिदा इंदपरिवारा ॥ ६४
 इंदा रायसरिच्छा जुवरायसमा हुवन्ति पडिइंदा । पुत्तणिहा तेत्तीसत्तिदसा सामाणीया कलत्तसमा ॥ ६५
 चत्तारि लोयपाला सावण्णा^४ होति तंतवालाणं । तणुरक्खाण समाणा सरीररक्खा^५ सुरा सव्वे ॥ ६६

मैथुनशाला, ओलगशाला (परिचर्यागृह) और मंत्रशाला, इन विविध प्रकारकी शालाओसे रमणीय; मणि-
 मय तोरणोसे सुंदर द्वारोवाले; सामान्यगृह, गर्भगृह, कदलीगृह, चित्रगृह, आसनगृह, नादगृह और
 लतागृह, इत्यादि गृहविशेषोसे सहित, सुर्वणमय प्राकारसे संयुक्त; विशाल छज्जोसे विराजमान; फहराती
 हुई ध्वजापताकाओसे सहित, पुष्करिणी, बापी और कूप, इनके समूहोसे युक्त, कीडनयुक्त; अनेक उत्तम
 मत्तवारणोसे संयुक्त, मनोहर गवाक्ष और कपाटोसे सुशोभित, नानाप्रकारकी पुत्तलिकाओसे सहित; और
 आदि-अन्तसे हीन अर्थात् अनादिनिधन है । बहुत कहनेसे क्या ? ये सब प्रासाद उपमासे रहित
 अर्थात् अनुपम है ऐसा जानना चाहिये ॥ ५७-६१ ॥

उन भवनोके चारो पार्श्वभागोमे विचित्र रूपवाले आसन और उत्तम रत्नोसे रचित दिव्य
 शय्याये स्थित है ॥ ६२ ॥

प्रासादोका कथन समाप्त हुआ ।

प्रतीन्द्र, त्रायस्त्रिंश देव, सामानिक, दिशाइन्द्र (लोकपाल), तनुरक्षक, तीन पारिषद, सात
 अनीक, प्रकीर्णक, अभियोग्य और किल्बिषिक, ये दश प्रत्येक इन्द्रके परिवार देव होते हैं । इस-
 प्रकार क्रमसे इन्द्रके परिवार देव कहे गये हैं ॥ ६३-६४ ॥

इनमेसे इन्द्र राजाके सदृश, प्रतीन्द्र युवराजके समान, त्रायस्त्रिंश देव पुत्रके सदृश, और
 सामानिक कलत्रके तुल्य होते हैं ॥ ६५ ॥

चारो लोकपाल तंत्रपालोके सदृश और सब तनुरक्षक देव राजाके अंगरक्षकके समान
 होते हैं ॥ ६६ ॥

१ द ओलग°, ब उलग°. २ द व सालाई ३ द ब विदिलाहिं ४ ब सामेण. ५ ब °कूड°. ६ द ब °सडाई. ७ द ब विरचिदाणे ८ द ब दव्वाणि ९ द दस भेदा १० द ब सावता. ११ द सरीरं, ब सरीर वा.

बाहिरमज्झमंतरतंडयसरिसा हवति तिप्परिसा । सेणोवमा यणीया पट्ठणया पुरिजणसरिच्छा ॥ ६७
परिवारसमाणा ते अभियोगसुरा हवन्ति किब्बिसया । पाणोवमाणधारी^१ देवाणिदस्स णादव्वं ॥ ६८
इंदसमा पडिइदा तेत्तीससुरा हवन्ति तेत्तीसं । चमरादीइंदाणं पुह पुह सामाणिआ इमे देवा ॥ ६९
चउसट्ठि सहस्साणिं छट्ठी छप्पण चमरतिदयम्मि । पण्णास सहस्साणिं पत्तेक्कं होति सेसेसु ॥ ७०

६४००० । ६०००० । ५६००० । सेसे १७ । ५०००० ।

पत्तेक्कइंदयाणं सोमो यमवरुणधनदणामा य । पुव्वादिलोयपाला^२ हवन्ति चत्तारि चत्तारि ॥ ७१
छप्पणसहस्साधियबेलक्खा होति चमरतणुरक्खा । चालसहस्सभहिया बे लक्खा बिदियइंदम्मि ॥ ७२
चउवीससहस्साधियलक्खदुगं^३ तदियइंदतणुरक्खा । सेसेसुं पत्तेक्कं णादव्वा दोण्णि लक्खाणि ॥ ७३
२५६००० । २४०००० । २२४००० । सेसे १७ । २००००० ।

राजाकी बाह्य, मध्य और अभ्यन्तर समितिके समान देवोमे भी तीन प्रकारकी परिषद् होती है । इन तीनों परिषदोमे बैठने योग्य देव क्रमशः बाह्य परिषद, मध्यम पारिषद और अभ्यन्तर पारिषद कहलाते हैं । अनीक देव सेनाके तुल्य और प्रकीर्णक देव पौर जन अर्थात् प्रजाके सदृश होते हैं ॥ ६७ ॥

वे आभियोग्य जातिके देव दासके समान और कित्तिषिक देव चण्डालकी उपमाको धारण करनेवाले हैं । इसप्रकार यह देवोके इन्द्रका परिवार जानना चाहिये ॥ ६८ ॥

प्रतीन्द्र इन्द्रके बराबर, और त्रायस्त्रिंश देव तेतीस होते हैं । चमर-वैरोचनादिक इन्द्रोके सामानिक देवोका प्रमाण पृथक् पृथक् निम्नप्रकार समझना चाहिये ॥ ६९ ॥

चमरादिक तीन इन्द्रोके सामानिक देव क्रमशः चौसठ हजार, साठ हजार, और छप्पन हजार होते हैं । इसके आगे शेष सत्तरह इन्द्रोमेसे प्रत्येकके पचास हजारप्रमाण सामानिक देव होते हैं ॥ ७० ॥

सामानिक—चमर ६४०००, वैरोचन ६००००, भूतानंद ५६०००, शेष सत्तरह ५०००० ।

प्रत्येक इन्द्रके पूर्वादिक दिशाओके रक्षक क्रमसे सोम, यम, वरुण. और धनद (कुवेर) नामक चार चार लोकपाल होते हैं ॥ ७१ ॥

चमरेन्द्रके तनुरक्षक देव दो लाख छप्पन हजार, और द्वितीय इन्द्रके दो लाख चालीस हजार होते हैं ॥ ७२ ॥

तनुरक्षक—चमर २५६०००, वैरोचन २४०००० ।

तीसरे इन्द्रके तनुरक्षक देव दो लाख चौबीस हजार, और शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके दो लाखप्रमाण जानना चाहिये ॥ ७३ ॥

तनुरक्षक—भूतानंद २२४०००, शेष सत्तरह २००००० ।

अडवीस छब्बीसं छच्च सहस्साणि चमरतिदयम्मि । आदिमपरिसाए' सुरा सेसे पत्तेक्कचउसहस्साणि ॥ ७४

२८००० । २६००० । ६००० । सेसे १७ । ४००० ।

तीसं अट्ठावीसं अट्ठ सहस्साणि चमरतिदयम्मि । मज्झिमपरिसाए' सुरा सेसेसुं छस्सहस्साणि ॥ ७५

३०००० । २८००० । ८००० । सेसे १७ । ६००० ।

बत्तीसं तीसं दस होति सहस्साणि चमरतिदयम्मि । बाहिरपरिसाए' सुरा अट्ठ सहस्साणि सेसेसु ॥ ७६

३२००० । ३०००० । १०००० । सेसे १७ । ८००० ।

सत्ताणीयं होति हु पत्तेक्कं सत्त सत्त कक्खजुदा । पढमं ससमाणसमा तद्दुगुणा चरमकक्खतं ॥ ७७

असुरम्मि महिससुरगा रहकरिणो' तह पदातिगंधवो । णच्चणया एदाणं महत्तरा छ महत्तरी एक्का ॥ ७८

। ७ ।

णावा गरुडगइंदा मयरुट्ठा खैगिसीहसिविक्कसा । णागादीण पढमाणीया विदियाय असुरं वा ॥ ७९

चमरादिक तीन इन्द्रोके आदिम पारिपद क्रमसे अट्ठाईस हजार, छब्बीस हजार, और छह हजारप्रमाण, तथा शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके चार हजारमात्र होते हैं ॥ ७४ ॥

आदिम पारिपद— चमर २८०००, वैरोचन २६०००, भूतानद ६०००, शेष सत्तरह ४००० ।

चमरादिक तीन इन्द्रोके मध्यम पारिपद देव क्रमसे तीस हजार, अट्ठाईस हजार और आठ हजार, तथा शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके छह हजारमात्र होते हैं ॥ ७५ ॥

म. पारिपद— चमर ३००००, वैरोचन २८०००, भूतानद ८०००, शेष सत्तरह ६००० ।

चमरादिक तीन इन्द्रोके क्रमसे बत्तीस हजार, तीस हजार, और दश हजार, तथा शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके आठ हजारप्रमाण बाह्य पारिपद देव होते हैं ॥ ७६ ॥

बा. पारिपद— चमर ३२०००, वैरोचन ३००००, भूतानद १००००, शेष सत्तरह ८००० ।

सात अनीकोमेसे प्रत्येक अनीक सात सात कक्षाओसे युक्त होती है । उनमेसे प्रथम कक्षाका प्रमाण अपने अपने सामानिक देवोके बराबर, तथा इसके आगे अन्तिम कक्षातक उत्तरोत्तर प्रथम कक्षासे दूना दूना प्रमाण होता गया है ॥ ७७ ॥

असुरकुमारोमे महिष, घोडा, रथ, हाथी, पादचारी, गन्धर्व और नर्तकी, ये सात अनीक होती है । इनमेसे आदिकी छह अनीकोमे छह महत्तर (प्रधान देव) और अन्तिम अनीकमें एक महत्तरी (प्रधान देवी) होती है ॥ ७८ ॥

नागकुमारादिकोके क्रमसे नाग, गरुड, गजेन्द्र, मगर, ऊंट, गेडा, सिंह, शिविका और अश्व, ये प्रथम अनीक होती है । शेष द्वितीयादि अनीके असुरकुमारोंके ही समान होती है ॥ ७९ ॥

गच्छसमे गुणयारे परस्परं गुणिय रूचपरिहीणे^१ । एक्कोणगुणविहत्ते गुणिदे वयणेण गुणगणिदं ॥ ८०
एक्कासीदी लक्खा अडवीससहस्ससंजुदा चमरे । होति हु महिसाणीया पुह पुह तुरयादिया वि तम्मेत्ता ॥ ८१

८१२८००० ।

तिट्ठागे सुण्णाणि छण्णवअडळक्कपंचअंककमे । चमरिंदस्स^२ य मिलिदा सत्ताणीया हवंति इमे ॥ ८२

५६८९६००० ।

छाहत्तरि लक्खाणि वीससहस्साणि होति महिसाणं । वड्ढरोयणम्मि इदे पुह पुह तुरगादिणो वि तम्मेत्ता ॥ ८३

७६२००००० ।

चड्ढाणेसु सुण्णा चउतितिपचंक एव मालाए । वड्ढरोयणस्स मिलिदा सत्ताणीया इमे होति ॥ ८४

५३३४००००० ।

एक्कत्तरि लक्खाणि णावाओ होंति बारससहस्सा । भूदाणंदे पुह पुह तुरैगप्पहुदीणि तम्मेत्ता ॥ ८५

७११२०००० ।

गच्छके बराबर गुणकारको परस्परमे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमेसे एक कम करके शेषमें एक कम गुणकारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको मुखसे गुणा करनेपर गुणसंकलित धनका प्रमाण आता है ॥ ८० ॥

उदाहरण—गच्छका प्रमाण ७, गुणकारका प्रमाण २, और मुखका प्रमाण ६४००० है ।

$२ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ - १ \div (२-१) \times ६४००० = ८१२८०००$
चमेरेन्द्रकी महिषानीक ।

चमेरेन्द्रके इक्यासी लाख अट्ठाईस हजार महिष सेना, तथा पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८१ ॥ ८१२८०००० ।

तीन स्थानोमे शून्य, छह, नौ, आठ, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे, अर्थात् पांच करोड़ अड़सठ लाख छयानवै हजार, यह चमेरेन्द्रकी सातो अनीकोका सम्मिलित प्रमाण होता है ॥ ८२ ॥ ५६८९६०००० ।

वैरोचन इन्द्रके छयत्तर लाख, बीस हजार महिष, और पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८३ ॥ ७६२००००० ।

चार स्थानोमे शून्य, चार, तीन, तीन और पांच, इन अंकोंके क्रमशः मिलानेपर जो संख्या हो, इतनेमात्र वैरोचन इन्द्रके मिलकर ये सात अनीक होती है ॥ ८४ ॥ ५३३४००००० ।

भूतानन्दके इकहत्तर लाख बारह हजार नाग, और पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८५ ॥ ७११२०००० ।

१ ब परिहीणो २ द चमरिंदयस्स. ३ ब पुहपुहउरग°.

तिट्ठाणे सुण्णाणि चउक्कअडँस्सत्तणवचउक्ककमे । सत्ताणीया मिलिदे भूदानंदस्स णायच्चा ॥ ८६

४९७८४००० ।

तेसट्ठी लक्खाइं पण्णास सहस्सयाणि पत्तेक्कं । सेसेसुं इंदेसुं पडमाणीयाण परिमाणा ॥ ८७

६३५०००० ।

चउठाणेसुं^३ सुण्णा पंच य तिट्ठाणए चउक्काणि । अंककमे सेसाणं सत्ताणीयाणं^५ परिमाणं ॥ ८८

४४४५०००० ।

होति पयण्णयपहुदी जेत्तियमेत्ता य सयलइंदेसुं । तप्परिमाणपरूवणउवएसो^५ णत्थि कालवसा ॥ ८९

किण्हा रयणसुमेधा देवीणामा सुकंदअभिधाणा । णिरुवमरूवधराओ चमरे पंचगमहिंसीओ ॥ ९०

अगमहिंसीण ससमं अट्टसहस्साणि होति पत्तेक्कं । परिवारा देवीओ चालसहस्साणि संमिलिदा ॥ ९१

८००० । ४०००० ।

चमरणिममहिंसीणं अट्टसहस्सा विकुव्वणा संति । पत्तेक्कं अप्पसमं णिरुवमलावणरूवेहि ॥ ९२

तीन स्थानोमे शून्य, चार, आठ, सात, नौ और चार, इन अंकोके क्रमसे अर्थात् चार करोड़ सत्तानवै लाख चौरासी हजारप्रमाण भूतानन्द इन्द्रके मिलकर सात अनीक समझना चाहिये ॥ ८६ ॥

४९७८४००० ।

शेष सत्तरह इन्द्रोमेसे प्रत्येकके प्रथम अनीकका प्रमाण तिरैसठ लाख पचास हजारमात्र है ॥ ८७ ॥ ६३५०००० ।

चार स्थानोमें शून्य, पांच और तीन स्थानोमे चार, इसप्रकार अंकोके क्रमसे, अर्थात् चार करोड़ चवालीस लाख पचास हजार, यह शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके सात अनीकोका प्रमाण होता है । ॥ ८८ ॥ ४४४५०००० ।

सम्पूर्ण इन्द्रोमे जितने प्रकीर्णक आदिक देव है, कालके वशसे उनके प्रमाणके प्ररूपणका उपदेश नहीं है ॥ ८९ ॥

चमरेन्द्रके कृष्णा, रत्ना, सुमेधा, देवी नामक और सुकंदा या सुकांता (शुकाढ्या) नामकी अनुपम रूपको धारण करनेवाली पांच अग्रमहिषियां होती है ॥ ९० ॥

अग्रदेवियोमेसे प्रत्येकके अपने साथ आठ हजार परिवार-देवियां होती है । इसप्रकार मिलकर सब परिवार-देवियां चालीस हजारप्रमाण होती है ॥ ९१ ॥ ८००० × ५ = ४०००० ।

चमरेन्द्रकी अग्रमहिषियोमेसे प्रत्येक अपने साथ, अर्थात् मूल शरीरसहित, अनुपम रूप-लावण्यसे युक्त आठ हजारप्रमाण विक्रियानिर्मित रूपोको धारण कर सकती है ॥ ९२ ॥

१ अ अट्टसत्त. २ द सत्ताणीया. ३ ब चउठाणेसुं. ४ द ब सत्ताणीयाणि. ५ द ब तप्परिमाण-परूणां.

सोलससहस्समेत्ता वल्लहियाओ हवति चमरस्स । छप्पणसहस्साणि संमिलिदे सव्वदेवीओ ॥ ९३

१६००० । ५६००० ।

पउमापउमसिरीओ कणयसिरी कणयमालमहपउमा । अग्गमहिसीउ विदिए विक्किरियापहुदि पुव्वं वं ॥ ९४

पण अग्गमहिसियाओ पत्तेक्कं वल्लभा दससहस्सा । णाणिंदाणं विक्किरियापहुदि होदि पुव्वं वं ॥ ९५

५ । १०००० । ४०००० । ५०००० ।

चत्तारि सहस्सा णं वल्लहियाओ हवति पत्तेक्कं । गरुलिंदाणं सेसं पुव्वं पिव एत्थ वत्तव्वं ॥ ९६

५ । ४००० । ४०००० । ४४००० ।

सेसाणं इंदाणं पत्तेक्कं पंच अग्गमहिसीओ । एदेसु छस्सहस्सा ससमं परिवारदेवीओ ॥ ९७

५ । ६००० । ३०००० ।

दीविंदप्पहुंदाणं देवीणं वरविउव्वणां संति । छस्सहस्सं च समं पत्तेक्कं विविहरूवेहिं ॥ ९८

चमरेन्द्रके सोलह हजारप्रमाण वल्लभा देवियां होती है । इसप्रकार चमरेन्द्रके, पाँचों अग्रदेवियोंकी परिवार-देवियों और वल्लभा देवियोंको मिलाकर, सब देवियां छप्पन हजार होती हैं ॥ ९३ ॥

वल्लभा १६००० + सपरिवार अग्रमहिषी ४०००० = ५६००० ।

द्वितीय इन्द्रके पद्मा, पद्मश्री, कनकश्री, कनकमाला, और महापद्मा, ये पाँच अग्र-देवियां होती हैं । इनके विक्रिया आदिका प्रमाण पूर्वके समान अर्थात् प्रथम इन्द्रके समान ही जानना चाहिये ॥ ९४ ॥

नागेन्द्रोमेसे (भूतानन्द और धरणानन्दमेसे) प्रत्येकके पाँच अग्रदेवियां और दश हजार वल्लभायें होती हैं । शेष विक्रिया आदिका प्रमाण पहिले जैसा ही है ॥ ९५ ॥

अग्रदेवी ५, वल्लभा १००००, सपरिवार अग्रदेवी ४००००, समस्त ५०००० ।

गरुडेन्द्रोमेसे प्रत्येकके चार हजार वल्लभायें होती हैं । शेष कथन पूर्वके समान ही यहांपर भी करना चाहिये ॥ ९६ ॥

अ. दे. ५, वल्लभा ४०००, सपरिवार अ. दे. ४००००, समस्त ४४००० ।

शेष इन्द्रोमेसे प्रत्येकके पाँच अग्रदेवियां, और उनमेसे प्रत्येकके अपनेको सम्मिलित कर छह हजार परिवार-देवियां होती हैं ॥ ९७ ॥ अ. दे. ५, परि. दे. ६००० × ५ = ३०००० ।

द्वीपेन्द्रादिकोंकी देवियोंमेसे प्रत्येकके मूल शरीरके साथ विविधप्रकारके रूपोंसे छह हजार-प्रमाण विक्रिया होती है ॥ ९८ ॥

१ द वा. २ द वा. ३ द ब गरुणिंदाणं. ४ द ब देविंद°. ५ द वरविक्का, ब वारविक्का.

पुह पुह सेसिंदाणं वल्लभिया होति दो सहस्साणि । बत्तीस सहस्साणि संमिलिदे सव्वदेवीओ ॥ ९९

२००० । ३२००० ।

पडिइंदादिचउण्हं वल्लहियाणं तहेव देवीणं । सव्वं विउव्वणादिं गियगियइंदाण सारिच्छं ॥ १००

सव्वेसुं इंदेसुं तणुरक्खसुराण होति देवीओ । पत्तेक्कं सयमेत्ता गिरुवमलावण्णबालाओ ॥ १०१

१०० ।

अड्डाइज्जसयाणिं देवीओ दुवे सया दिवड्डुसयं । आदिममज्झिमबाहिरपरिसासु होति चमरस्स ॥ १०२

२५० । २०० । १५० ।

देवीओ तिण्णि सया अड्डाइज्जं सयाणि दुसयाणि । आदिममज्झिमबाहिरपरिसासुं होति विदियइंदस्स ॥ १०३

३०० । २५० । २०० ।

दोण्णि सया देवीओ सट्ठीचालादिरित्तं एक्कसयं । णागिंदाणं अब्भित्तरादितिप्परिसदेवेसुं ॥ १०४

२०० । १६० । १४० ।

सट्ठीजुवमेक्कसयं चालीसजुवं वीससहियमेक्कसयं । गरुडिंदाणं अब्भित्तरादितिप्परिसदेवीओ ॥ १०५

१६० । १४० । १२० ।

शेष इन्द्रोके पृथक् पृथक् दो हजार वल्लभा देवियां होती है । इसप्रकार मिलकर प्रत्येक इन्द्रोके सब देविया बत्तीस हजारप्रमाण होती है ॥ ९९ ॥

वल्लभा २००० + सपरिवार अग्रदेवी ३०००० = ३२००० ।

प्रतीन्द्र, त्रायस्त्रिंश, सामानिक और लोकपाल, इन चारके वल्लभाये, तथा इन देवियोंकी सम्पूर्ण विक्रिया आदि अपने अपने इन्द्रोके समान ही समझना चाहिये ॥ १०० ॥

सब इन्द्रोके तनुरक्षक देवोमेसे प्रत्येकके अनुपम लावण्यको धारण करनेवाली सौ बाला देविया होती है ॥ १०१ ॥ १०० ।

चमरेन्द्रके आदिम पारिषद, मध्यम पारिषद और बाह्य पारिषद देवोके क्रमसे ढाईसौ, दोसौ और डेढ़सौ देवियां होती है ॥ १०२ ॥ २५०, २००, १५० ।

द्वितीय इन्द्रके आदिम पारिषद, मध्य पारिषद और बाह्य पारिषद देवोके क्रमसे तीनसौ, ढाईसौ और दोसौ देवियां होती है ॥ १०३ ॥ ३००, २५०, २०० ।

नागेन्द्रोके अभ्यन्तरादिक तीनोप्रकारके पारिषद देवोके क्रमसे दोसौ, एकसौ साठ और एकसौ चालीस देवियां होती है ॥ १०४ ॥ २००, १६०, १४० ।

गरुडेन्द्रोके अभ्यन्तरादिक तीनो पारिषद देवोके क्रमसे एकसौ साठ, एकसौ चालीस और एकसौ बीस देवियां होती है ॥ १०५ ॥ १६०, १४०, १२०

१ द ब चालादिरित्तं २ द ब तितिप्परिसदेवीसु.

चालीसुत्तरमेकं' वीसम्भहियं सयं च केवल्य । सेसिंदाणं^१ आदिमपरिसप्पहुदीसु देवीओ ॥ १०६

१४० । १२० । १०० ।

असुरादिदसकुलेसुं हुवंति सेणासुराण पत्तेकं । पण्णासा देवीओ सयं च परो महत्तरसुराणं ॥ १०७

५० । १०० ।

जिणदिट्ठपमाणाओ होति पइण्णयत्तियस्स देवीओ । सव्वणिगिट्ठसुराणं पि देवीओ बत्तीस पत्तेकं ॥ १०८

३२ ।

एदे सव्वे देवा देविदाणं पहाणपरिवारा । अण्णे वि यप्पधाणा संखातीदा विधायंति ॥ १०९

इंदपाडिंदप्पहुदी तद्देवीओ मणेण आहारं । अमयमयमइसिणिद्धं संगिण्हंते गिरुवमाणं^२ ॥ ११०

चैमरदुगे आहारो वर्हससहस्सेण होदि गियमेण । पणुवीसदिणाण दलं भूदाणंदादिछण्णं पि ॥ १११

व १००० । दि २५ ।

२

बारसदिणेसु जलपहपहुदीछण्णं पि भोयणावसरो । पण्णरसवासदलं अमिदगदिप्पहुदिछक्कम्मि ॥ ११२

१२ । १५ ।

२

शेष इन्द्रोके आदिम पारिपदादिक देवोके क्रमसे एकसौ चालीस, एकसौ बीस और केवल सौ देवियां होती है ॥ १०६ ॥ १४०, १२०, १०० ।

असुरादिक दश कुलोमे सेना सुरोमेसे प्रत्येकके उत्कृष्ट पचास, और महत्तर सुरोके सौ देवियां होती है ॥ १०७ ॥ ५०, १०० ।

प्रकीर्णक, आभियोग्य और किल्बिषिक, इन तीन देवोकी देविया जिनभगवान्से कहे गये प्रमाणरूप होती है । सम्पूर्ण निकृष्ट देवोमेसे भी प्रत्येकके बत्तीस देविया होती है ॥ १०८ ॥ ३२ ।

ये सब उपर्युक्त देव इन्द्रोके प्रधान परिवारस्वरूप होते हैं । इनके अतिरिक्त अन्य और भी अप्रधान परिवाररूप होते हैं, जो असंख्यात कहे गये हैं ॥ १०९ ॥

इन्द्र और प्रतीन्द्रादिक तथा इनकी देवियां अति स्निग्ध और अनुपम अमृतमय आहारको मनसे ग्रहण करती हैं ॥ ११० ॥

चमरेन्द्र और वैरोचन इन दो इन्द्रोके नियमसे एक हजार वर्षोंके वीतनेपर आहार होता है । इसके आगे भूतानन्दादिक छह इन्द्रोके पच्चीस दिनोंके आवे अर्थात् साढ़े बारह दिनोंमें आहार होता है ॥ १११ ॥ वर्ष १००० । दि. ३५ ।

जलप्रभादिक छह इन्द्रोंके बारह दिनमें, और अमितगतिप्रभृति छह इन्द्रोके पन्द्रहके आधे अर्थात् साढ़े सात दिनमें आहारका अवसर आता है ॥ ११२ ॥ दि. १२ । १५ ।

१ द ब मेकसयं. २ द ब देविंदाणं. ३ द प्पमाणाओ ४ द ब गिरुवमाणं. ५ द चरमदुगे. ६ द वरसं.

इंदादीपंचण्णं सरिसो आहारकालपरिमाणं । तणुरक्खप्पहुदीणं तस्सि उवदेस उच्छिण्णो^१ ॥ ११३
चमरदुगे उस्सासं पण्णेरसदिणाणि पंचवीसदलं । पुह पुह मुहुत्तयाणि भूदाणंदादिछक्कम्मि ॥ ११४
दि १५ । सु २५ ।

२

वारसमुहुत्तयाणि जलपहपहुदीसु छस्सु उस्सासा । पण्णरसमुहुत्तदलं अमिदगदिप्पहुदिछण्णं पि ॥ ११५
सु १२ । १५ ।

२

दसवरुससहस्माज्जो देवो तस्स भोग्गणावसरो । दोसु दिवसेसु पंचसु पल्लपमाणाउजुत्तस्स ॥ ११६
जो यजुदाज्ज देवो^२ उस्सासा तस्स सत्तपाणेहि । ते पंचमुहुत्तेहि पल्लिदोवमआउजुत्तस्सं ॥ ११७
पडिइंदादिचउण्णं इंदस्सरिसा हुवति उस्सासा । तणुरक्खप्पहुदीसु उवएसो संपद्द पण्णो ॥ ११८
सव्वे असुरा किण्हा हुवंति णागा वि कालसामलया । गरुडा दीवकुमारा सामलवण्णा सरीरेहि ॥ ११९
उदधिस्थणिदकुमारा ते सव्वे कालसामलायारा । विज्जू विज्जुसरिच्छा सामलवण्णा दिसकुमारा ॥ १२०

इन्द्रादिक (इन्द्र, प्रतीन्द्र, सामानिक, त्रायस्त्रिंश और पारिषद) पांचके आहारकालका प्रमाण समान है। इसके आगे तनुरक्षकादि देवोंके आहारकालके प्रमाणका उपदेश नष्ट होगया है ॥ ११३ ॥

चमेरन्द्र और वैरोचन इन्द्रके पन्द्रह दिनमें, तथा भूतानन्दादिक छह इन्द्रोंके पृथक् पृथक् पच्चीसके आवे अर्थात् साढ़े बारह मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होता है ॥ ११४ ॥ दि. १५ । मुहूर्त २^५ ।

जलप्रभादिक छह इन्द्रोंके बारह मुहूर्तोंमें, और अमितगति आदि छह इन्द्रोंके पन्द्रहके आवे अर्थात् साढ़े सात मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होता है ॥ ११५ ॥ सु. १२ । १^५ ।

जो देव दश हजार वर्षकी आयुवाला है, उसके दो दिनमें, और पल्योपमप्रमाण आयुसे युक्त देवके पांच दिनमें भोजनका अवसर आता है ॥ ११६ ॥

जो देव अयुत अर्थात् दश हजार वर्षप्रमाण आयुवाला है, उसके सात श्वासोच्छ्वास-प्रमाण कालमें, और पल्योपमप्रमाण आयुसे युक्त देवके पांच मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होते हैं ॥ ११७ ॥

प्रतीन्द्रादिक चार देवोंके उच्छ्वास इन्द्रोंके समान ही होते हैं। इसके आगे तनुरक्षकादि देवोंमें उच्छ्वासकालके प्रमाणका उपदेश इस समय नष्ट हो गया है ॥ ११८ ॥

सब असुरकुमार शरीरसे कृष्ण, नागकुमार कालश्यामल, और गरुड़कुमार व द्रौपिकुमार श्यामलवर्ण होते हैं ॥ ११९ ॥

सम्पूर्ण उदधिकुमार और स्तनितकुमार कालश्यामल आकारवाले, विद्युत्कुमार विजलीके सदृश, और दिक्कुमार श्यामलवर्ण होते हैं ॥ १२० ॥

१ द^१ रक्खपहुदीणं. २ द^२ ब उवदेस उच्छिण्णा. ३ ब पणरस°. ४ ब मुहुत्तयाण. ५ द^५ पमाणा-वजुत्तस्स. ६ द^६ देवो. ७ द^७ ब पल्लिदोवमयावजुत्तस्स. ८ द^८ ब उदधिस्थणिद°.

अग्निकुमारा सव्वे जलंतसिहिजालसरिसदित्तिधरा । णवकुवलयसमभावा वादकुमारा वि णादच्चा ॥ १२१
 पंचसु कल्लणेसुं जिणिंदपडिमाण पूजणणिमित्तं । णंदीसरस्मि दीवे इंदो जायंति भत्तीए ॥ १२२
 सीलादिसंजुदाणं पूजणहेतुं परिकखणणिमित्तं । णियणियकीडणकज्जुव वइरिसमूहस्स मारणिच्छाए ॥ १२३
 असुरप्पहुदीण गदी उड्डसस्स ण जाव ईसाणं । णियवसदो परवसदो अच्चुदकप्पावही होदि ॥ १२४
 कणथं व णिरुवलेवा णिम्मलकंती सुगधणिस्सासा । णिरुवमयरुवरेखा समचउरस्संगसंठाणा ॥ १२५
 लक्खणजुत्ता संपुण्णमियंकसुंदरमहाभासा । णिच्चं चेय कुमारा देवा देवी य तारिसिया ॥ १२६
 रोगजरापरिहीणा णिरुवमबलवीरिण्हिं परिपुण्णा । आरत्तगणिचरणा कदलीवादेण परिचत्ता ॥ १२७
 वररयणमोडैधारी वरविहिविभूसणेहिं सोहिह्ला । मसद्धिमेधलोहिदमज्जवसोसुकपरिहीणा ॥ १२८
 कररुहकेसविहीणा णिरुवमलावण्णदित्तिपरिपुण्णा । बहुविहविलाससत्ता देवा देवी य ते होति ॥ १२९
 असुरादी भवणसुरा सव्वे ते होति कायपविचारो । वेदस्सुदीरणो अणुभवणं माणुससमाणं ॥ १३०

सब अग्निकुमार जलती हुई अग्निकी ज्वालाके सदृश कान्तिके धारक और वातकुमार देव नवीन कुवलय (नील कमल) के सदृश जानना चाहिये ॥ १२१ ॥

इन्द्र लोग भक्तिसे पांच कल्याणको के निमित्त (ढाई द्वीपमे) तथा जिनेन्द्र-प्रतिमाओकी पूजनके निमित्त नन्दीश्वर द्वीपमे जाते हैं ॥ १२२ ॥

शीलादिकसे संयुक्त किन्हीं मुनिवरादिककी पूजन व परीक्षाके निमित्त, अपनी अपनी क्रीडा करनेके लिये, अथवा शत्रुसमूहको नष्ट करनेकी इच्छासे असुरकुमारादिक देवोंकी गति ऊर्ध्वरूपसे अपने वश, अर्थात् अन्यकी सहायतासे रहित, ईशान स्वर्गतक, और परके वशसे अच्युत स्वर्गतक होती है ॥ १२३-१२४ ॥

उक्त देव सुवर्णके समान मलके ससर्गसे रहित, निर्मल कान्तिके धारक, सुगंधित निश्वाससे संयुक्त, अनुपम रूपरेखावाले, समचतुरस्र नामक शरीरसंस्थानसे सहित, लक्षणोसे युक्त, पूर्ण चन्द्रके समान सुन्दर महाकान्तिवाले, और नित्य ही कुमार होते हैं । देवोंके समान उनकी देवियां भी वैसे ही गुणोसे युक्त होती हैं ॥ १२५-१२६ ॥

वे देव और देवियां रोग एव जरासे विहीन, अनुपम बल-वीर्यसे परिपूर्ण, किंचित् लालिमायुक्त हाथ-पैरोसे सहित, कदलीघात अर्थात् अकालमरणसे रहित, उत्कृष्ट रत्नोंके मुकुटको धारण करनेवाले, उत्तमोत्तम विविधप्रकारके भूषणोसे शोभायमान, मांस-हड्डी-मेदा-लोहू-मज्जा-वशा और शुक्र, इन सात धातुओसे विहीन, नख एवं बालोसे रहित, अतुल्य लावण्य व दीप्तिसे परिपूर्ण, और अनेक प्रकारके हाव-भावोमे आसक्त होते हैं ॥ १२७-१२९ ॥

वे सब असुरादिक भवनवासी देव कायप्रवीचारसे युक्त होते हैं, तथा वेद नोकपायकी उदीरणा होनेपर वे मनुष्योंके समान कामसुखका अनुभव करते हैं ॥ १३० ॥

१ द मारणिच्छाए. २ ब मेड°. ३ द मसद्धि°. ४ द मज्जवसुसुक°. ५ द ब पडिचारा
 ६ द ब वेदसुदीरणयाए. ७ द ब माणस°.

धाडविहीणत्तादो रेद्विणिग्गमणमत्थि ण हु ताणं । संकप्पसुहं जायदि वेदस्स उदीरणाविगमे ॥ १३१
 बहुविहपरिवारजुदा देविंदा विविहल्लत्तपहुदीणं । सोहंति विभूदीहि पडिइंदादी य चत्तारो ॥ १३२
 पडिइंदादिचउण्हं सिहासणआदवत्तचमराणि । गियणियइंदसमाणि आयारे होति किंचूणा ॥ १३३
 सच्चैसिं इंदाणं चिण्हाणि तिरीटमेव मणिखजिदं । पडिइंदादिचउण्हं चिण्हं मउडं मुणेदव्वा ॥ १३४
 ओलगसालापुरदो चेत्तदुमा होति विविहरयणमया । असुरप्पहुदिकुलाणं ते चिण्हाई इमा होति ॥ १३५
 अस्सत्थसत्तवण्णा संमलजंबू य वेतसकडंबा । तहं पीयंगू खिरसा पलासरायदुमा कमसो ॥ १३६
 चेत्तदुमामूलेसु पत्तेकं चउदिसासु चेठ्ठंते^१ । पंच जिणिंदप्पडिमा पलियंकडिदी परमरम्मा ॥ १३७
 पडिमाणं अग्रेसुं रयणत्थंभा हवंति वीस फुडं^२ । पडिमापीढसरिच्छा पीढा थभाण णादव्वा ॥ १३८
 एक्केकमाणत्थंभे अट्ठावीस जिणिंदपडिमाओ । चउसु दिसासु सिंहासणविण्णासजुत्ताओ ॥ १३९

परन्तु सप्त धातुओसे रहित होनेके कारण निश्चयसे उन देवोके बीर्यका क्षरण नहीं होता । केवल वेद नौकपायकी उदीरणाके शान्त होनेपर उन्हे संकल्पसुख उत्पन्न होता है ॥ १३१ ॥

बहुत प्रकारके परिवारसे युक्त इन्द्र और प्रतीन्द्रादिक चार देव भी विविध प्रकारकी छत्रादिरूप विभूतियोसे शोभायमान होते हैं ॥ १३२ ॥

प्रतीन्द्रादिक चार देवोके सिंहासन, छत्र और चमर, ये अपने अपने इन्द्रोके समान होते हुए भी आकारमे कुछ कम होते हैं ॥ १३३ ॥

सब इन्द्रोके चिह्न मणियोसे खचित किरीट (तीन शिखरवाला मुकुट) और प्रतीन्द्रादिक चार देवोका चिह्न साधारण मुकुट ही जानना चाहिये ॥ १३४ ॥

ओलगशालाओके आगे विविध प्रकारके रत्नोसे निर्मित चैत्यवृक्ष होते हैं । वे ये (आग्रिम माथामे निर्दिष्ट) चैत्यवृक्ष असुरादिक कुलोके चिह्नरूप होते हैं ॥ १३५ ॥

अश्वत्थ (पीपल), सप्तपर्ण, शाल्मलि, जामुन, वेतस, कदंब, तथा प्रियंगु, शिरीष, पलाश और राजद्रुम, ये दश चैत्यवृक्ष क्रमसे उन असुरादिक कुलोके चिह्नरूप होते हैं ॥ १३६ ॥

प्रत्येक चैत्यवृक्षके मूल भागमे चारो ओर पल्यकासनसे स्थित परम रमणीय पांच पांच जिनेन्द्रप्रतिमाये विराजमान होती है ॥ १३७ ॥

प्रतिमाओके आगे बीस रत्नमय स्तम्भ (मानस्तम्भ) होते हैं । स्तम्भोकी पीठिकाये प्रतिमाओकी पीठिकाओके सदृश जानना चाहिये ॥ १३८ ॥

एक एक मानस्तम्भके ऊपर चारो दिशाओमे सिंहासनके विन्याससे युक्त अट्ठाईस जिनेन्द्रप्रतिमाये होती है ॥ १३९ ॥

सेसाओ वण्णणाओ चउवणमज्झत्थचेत्तत्तस्सरिसा^१ । छत्तादिछत्तपहुदीजुदाणं^२ जिणणाहपडिमाणं ॥ १४०
 चमरिंदो सोहम्मे ईसदि वइरोयणो य ईसाणे^३ । भूदाणंदे^४ वेणू धरणाणंदम्मि वेणुधारि^५ त्ति ॥ १४१
 एदे अट्ठ सुरिंदा अण्णोण्णं बहुविहाओ भूदीओ । दट्ठूण मच्छरेणं ईसंति सहावदो केई ॥ १४२

। इंदविभवो^६ समत्तो^७ ।

संखातीदा सेढी भावणदेवाण दसविकप्पाणं । तीए पमाणं सेढी बिंदं गुलपढममूलहदा ॥ १४३

। संखा समत्ता ।

रयणाकरेक्कउवमा चमरदुगे होदि आउपरिमाणं । तिणिण पलिदोवमाणं भूदाणंदादिजुगलम्मि ॥ १४४
 वेणुदुगे पंचदलं पुण्णवसिट्ठेसु दोणिण पल्लाहं । जलपहुदिसेसयाणं दिवडुपल्ल तु पत्तेक्कं ॥ १४५

सा १ । प ३ । प ५ । प २ । प ३ से १२ ।

२ २

अहवा उत्तरइंदेसु पुव्वभणिदं हुवेदि अदिरित्तं । पडिइंदादिचउण्णं आउपमाणाणि इंदसमं ॥ १४६

छत्रके ऊपर छत्र इत्यादिकसे युक्त इन जिनेन्द्रप्रतिमाओका शेष वर्णन चार वनोंके मध्यमें स्थित चैत्यवृक्षोके सदृश जानना चाहिये ॥ १४० ॥

चमरेन्द्र सौधर्मसे ईर्षा करता है, वैरोचन ईशानसे, वेणु भूतानन्दसे, और वेणुधारी धरणा-नन्दसे । इसप्रकार ये आठ सुरेन्द्र परस्पर नानाप्रकारकी विभूतियोंको देखकर मात्सर्यसे, व कितने ही स्वभावसे, ईर्षा करते हैं ॥ १४१-१४२ ॥

इन्द्रोका वैभव समाप्त हुआ ।

दश भेदरूप भवनवासी देवोंका प्रमाण असख्यात जगश्रेणीरूप है । उसका प्रमाण घनांगुलके प्रथम वर्गमूलसे गुणित जगश्रेणीमात्र है ॥ १४३ ॥

सख्या समाप्त हुई ।

चमरेन्द्र एवं वैरोचन इन दो इन्द्रोकी आयुका प्रमाण एक सागरोपम, भूतानन्द एवं धरणानन्दयुगलकी आयुका प्रमाण तीन पल्योपम, वेणु एवं वेणुधारी इन दोकी आयुका प्रमाण पांचके आधे अर्थात् ढाई पल्योपम, पूर्ण एवं वशिष्ठकी आयुका प्रमाण दो पल्योपम, तथा जलप्रभ आदि शेष बारह इन्द्रोंमेसे प्रत्येककी आयुका प्रमाण डेढ पल्योपम है ॥ १४४-१४५ ॥

आयु—प्र. द्वि. इन्द्र. १ सागर, तृ. च. ३ पल्य, पं. ष. ३ प., स. अ. २ प., शेष १२ इन्द्र ३ प. ।

अथवा, उत्तर इन्द्रो (वैरोचन और धरणानन्दप्रभृति) की पूर्वमे जो आयु कही गयी है, वह कुछ अधिक होती है । प्रतीन्द्रादिक चार देवोंकी आयुका प्रमाण इन्द्रोंके समान है ॥ १४६ ॥

१ द ब^१ सहस्सा. २ द ब^२ जुदाणि ३ ब ईसाणो ४ ब ईसाणदे ५ ब वेणुदारि ६ द इदविमवे.
 ७ द ब समत्ता ८ द ब पमाणसेढीबिंदयुणगारं.

एकपल्लिदोवमाज सरीररक्खाण होदि चमरस्स । वइरोयणस्स अधियं भूदाणंदस्स कोडिपुच्चाणि ॥ १४७
 प १ । प १ । पु को १ ।
 धरणिंदे अधियाणि वच्छरकोडी हुवेदि वेणुस्स । तणुरक्खाउवमाण अदिरित्तो वेणुधारिस्स ॥ १४८
 पु को १ । व को १ । व को १ ।
 पत्तेकमेकलक्खं वासा आज सरीररक्खाणं । सेसम्मि दक्खिणिदे उत्तरइंदम्मि अदिरित्ता ॥ १४९
 १००००० । १००००० ।
 अड्डाइज्जा दोणि य पल्लाणि दिवहु आउपरिमाणं । आदिममज्झिमबाहिरतिप्परिससुराण चमरस्स ॥ १५०
 प ५ । २ । ३ ।
 २ २
 तिणिण पल्लिदोवमाणिं अड्डाइज्जा हुवे कमा होदि । वइरोयणस्स आदिमपरिसप्पहुदीण जेट्ठाज्ज ॥ १५१
 प ३ । ५ । २ ।
 २
 अट्ठं सोल्लसवत्तीसेवं पल्लिदोवमस्स भागाणि । भूदाणंदे अधिओ धरणाणंदस्स परिसतिदयाज्ज ॥ १५२
 प १ । प १ । प १ ।
 ८ १६ ३२

चमरेन्द्रके शरीररक्षक देवोकी आयु एक पल्योपम, वैरोचन इन्द्रके शरीररक्षक देवोकी आयु एक पल्योपमसे अधिक, और भूतानन्दके शरीररक्षकोकी आयु एक पूर्वकोटिप्रमाण होती है ॥ १४७ ॥ प. १, प. १, पू. को. १ ।

धरणानन्दके शरीररक्षकोकी आयु एक पूर्वकोटिसे अधिक, वेणुके शरीररक्षकोकी आयु एक करोड़ वर्ष, और वेणुधारिके शरीररक्षकोकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक होती है ॥ १४८ ॥

पू. को. १ (सातिरेक), वर्ष कोटि १, वर्ष कोटि १ (सातिरेक) ।

शेष दक्षिण इन्द्रोके शरीररक्षकोमेसे प्रत्येककी आयु एक लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोके शरीररक्षकोकी आयु एक लाख वर्षसे अधिक होती है ॥ १४९ ॥

वर्ष १ लाख, वर्ष १ लाख (सातिरेक) ।

चमरेन्द्रके आदि, मध्यम और बाह्य, इन तीन पारिषद देवोकी आयुका प्रमाण क्रमशः ढाई पल्योपम, दो पल्योपम और डेढ़ पल्योपम है ॥ १५० ॥ प. ५, २, ३ ।

वैरोचन इन्द्रके आदिम पारिषदादिक देवोकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीन पल्योपम, ढाई पल्योपम, और दो पल्योपम है ॥ १५१ ॥ प. ३, ५, २ ।

भूतानन्दके तीनों पारिषद देवोकी आयु क्रमशः पल्योपमके आठवे, सोलहवे, और बत्तीसवें भागप्रमाण, तथा धरणानन्दके तीनों पारिषद देवोकी आयु इससे अधिक होती है ॥ १५२ ॥ प. १, प. १, प. ३ ।

परिसत्तयजेट्टाज तियदुगएक्का य पुव्वकोडीओ । वेणुस्स होदि कमसौ अदिरित्ता वेणुधारिस्स ॥ १५३

पु को ३ । २ । १ ।

तिप्परिसाण आऊ तियदुगएक्काओ वासकोडीओ । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं उत्तरिंदम्मि ॥ १५४

व को ३ । २ । १ ।

एक्कपल्लिदोवमाऊ सेणाधीसाण होदि चमरस्स । वड्ढरोयणस्स अधियं भूदाणंदस्स कोडिपुव्वाणि ॥ १५५

प १ । पुव्वको १ ।

धरणाणंदे अधियं वच्छरकोडी हवेदि वेणुस्स । सेणामहत्तराऊ अदिरित्ता^१ वेणुधारिस्स ॥ १५६

वर्ष को १ ।

पत्तेक्कमेक्कलक्खं आऊ सेणावर्द्धणं^२ णादव्वो । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं^३ उत्तरिंदम्मि ॥ १५७

१००००० ।

पल्लिदोवमद्धमाऊ आरोहकवाहणाण चमरस्स । वड्ढरोयणस्स अधियं भूदाणंदस्स कोडिवरिसाईं ॥ १५८

प १ । व को १ ।

२

धरणाणंदे अधियं वच्छरलक्खं हुवेदि वेणुस्स । आरोहवाहणाऊं^४ तु अदिरित्तं वेणुधारिस्स ॥ १५९

१००००० ।

वेणुके तीनो पारिषद देवोकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीन, दो और एक पूर्वकोटि, तथा वेणुधारीके तीनो पारिषदोकी उत्कृष्ट आयु इससे अधिक है ॥ १५३ ॥ पू. को. ३, २, १ ।

शेष दक्षिण इन्द्रोके तीनो पारिषद देवोकी आयु क्रमसे तीन, दो और एक करोड़ वर्ष, तथा उत्तर इन्द्रोके तीनो पारिषद देवोकी आयु इससे अधिक है ॥ १५४ ॥ वर्षकोटि ३, २, १ ।

चमरेन्द्रके सेनापति देवोकी आयु एक पल्योपम, वैरोचनके सेनापति देवोकी आयु इससे अधिक, और भूतानन्दके सेनापति देवोकी आयु एक पूर्वकोटि है ॥ १५५ ॥ प. १, पू. को. १ ।

धरणानन्दके सेनापति देवोकी आयु एक पूर्वकोटिसे अधिक, वेणुके सेनापति देवोकी आयु एक करोड़ वर्ष, और वेणुधारीके सेनापति देवोकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक है ॥ १५६ ॥ वर्षकोटि १ ।

शेष दक्षिण इन्द्रोके सेनापतियोमेसे प्रत्येककी आयु एक लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोके सेनापतियोंकी आयु इससे अधिक जानना चाहिये ॥ १५७ ॥ वर्ष १ लाख ।

चमरेन्द्रके आरोहक वाहनोकी आयु अर्ध पल्योपम, वैरोचनके आरोहक वाहनोकी आयु अर्ध पल्योपमसे अधिक, और भूतानन्दके आरोहक वाहनोकी आयु एक करोड़ वर्ष होती है ॥ १५८ ॥

प. ३, वर्षकोटि १ ।

धरणानन्दके आरोहक वाहनोकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक, वेणुके आरोहक वाहनोकी एक लाख वर्ष, और वेणुधारीके आरोहक वाहनोकी आयु एक लाख वर्षसे अधिक होती है ॥ १५९ ॥ वर्ष १ लाख ।

१ द ब सेसा महत्तराऊ. २ द ब अधिरित्ता ३ द सेणवर्द्धण. ४ ब अधिरित्त. ५ ब वाहणाईं. ६ ब वेणुधारिस्स.

पत्तेक्कमद्दलक्खं आरोहकवाहणाण जेट्ठाऊ । सेसम्मि दक्खिण्णिदे अदिरित्तं उत्तरिदम्मि ॥ १६०

५०००० ।

जेत्तियमेत्तां याऊ पड्ढण्णअभिजोगकिब्बिससुराणं । तप्परिमाणपरूवणउवएसो^१ संपइं णट्ठा ॥ १६१
दसवाससहस्साऊ जो देओ^२ माणुसाण सयमेत्तं । मारिदुमह पोसेदुं सो सक्कदि अप्ससत्तीए ॥ १६२
खेत्तं दिवड्डसयधणुपमाणआयामवासबहलत्तं । बाहाहि वेडेदुं^३ उप्पाडेदुं^४ पि सो सक्को ॥ १६३

दं १५० ।

एक्कपल्लिदोवमाऊ उप्पालेदुं महीए छक्खंडं । तग्गदणरतिरियाण मारेदुं पोसिदुं सक्को ॥ १६४
उवहिउवमाणजीवी जवूदीवं समुद्दए^५ खिविदुं । तग्गदणरतिरियाण मारेदुं पोसिदुं सक्को ॥ १६५
दसवाससहस्साऊ सदरूवाणि विगुव्वणं कुणदि । उक्कस्सम्मि जहण्णे सगरूवा मस्सिमे विविहा ॥ १६६
अवसेससुरा सव्वे णियणियओहिप्पमाणखेत्ताणि । जेत्तियमेत्ताणि पुढ पूरंति विडुव्वणीए एदाइं ॥ १६७
संखेज्जाऊ जस्स य सो संखेज्जाणि जोयणाणि सुँरो । गच्छेदि एक्कसमए आगच्छदि तेत्तियाणि पि ॥ १६८

शेष दक्षिण इन्द्रोके आरोहक वाहनोमेसे प्रत्येककी उत्कृष्ट आयु अर्ध लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोके आरोहक वाहनोकी उत्कृष्ट आयु इससे अधिक है ॥ १६० ॥ वर्ष ५० हजार ।

प्रकीर्णक, अभियोग्य और किल्बिपिक देवोकी जितनी आयु होती है, उसके प्रमाणके प्ररूपणके उपदेश इस समय नष्ट होचुके है ॥ १६१ ॥

जिस देवकी आयु दश हजार वर्षकी है, वह अपनी शक्तिसे एकसौ मनुष्योको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६२ ॥

उपर्युक्त आयुका वारक वह देव डेढ़सौ धनुप्रमाण लंबे, चौड़े और मोटे क्षेत्रको बाहु-ओंसे वेष्टित करने और उखाड़नेकेलिये भी समर्थ है ॥ १६३ ॥ द. १५० ।

एक पल्योपम आयुका धारक देव पृथिवीके छह खण्डोको उखाड़ने तथा वहा रहनेवाले मनुष्य एवं तिर्यचोको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६४ ॥

एक सागरोपम कालतक जीवित रहनेवाला देव जम्बूद्वीपको समुद्रमे फेकने और उसमे स्थित मनुष्य एवं तिर्यचोको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६५ ॥

दश हजार वर्षकी आयुवाला देव उत्कृष्टरूपसे सौ, जघन्यरूपसे सात, और मध्यमरूपसे विविध रूपोकी, अर्थात् सातसे अधिक और सौसे कम रूपोकी, विक्रिया करता है ॥ १६६ ॥

शेष सब देव, अपने अपने अवधिज्ञानके क्षेत्रोका जितना प्रमाण है, उतने क्षेत्रोको पृथक् पृथक् विक्रियासे पूरित करते है ॥ १६७ ॥

जिस देवकी संख्यात वर्षकी आयु है, वह एक समयमे संख्यात योजन जाता है और इतने ही योजन आता है ॥ १६८ ॥

१ द मेत्तयाऊ २ द अभियोग. ३ द ब उवएस. ४ ब देवाउ ५ द वेदेदुं ६ द ब उपादेदु.
७ द ब जवूदीवस्सउगमे. ८ द ब उहइपमाण ९ ब जितियं. १० ब विडुव्वणाए ११ द ब सुरा.

जस्स असंखेजाऊ सो वि यसंखेजजोयणाणि पुढं । गच्छेदि एक्कसमये आगच्छदि तेत्तियाणि पि ॥ १६९
अङ्गाइजं पल्लं आऊ देवीण होदि चमरम्मि । वइरोयणम्मि तिणिण य भूदाणंदम्मि पल्लमट्ठंसो ॥ १७०

प ५ । ३ । १ ।

२ ८

धरणाणंदे अधियं वेणुम्मि हुवेदि पुच्चकोडि त्ति । देवीणं आउसंखा अदिरित्तं वेणुधारिस्स ॥ १७१

पु को ३ ।

पत्तेक्कमाउसंखा देवीणं तिणिण वरसकोडीओ । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं उत्तरिंदम्मि ॥ १७२

व को ३ ।

पडिइंदोदिचउण्णं आऊ देवीण होदि पत्तेक्कं । णियणियइंदपवणिणददेवीआउस्स सारिच्छा ॥ १७३

जेत्तियमेत्ता आऊ सरीररक्खाण होइ देवीणं । तस्स पमाणणिरूवणउवएसो णत्थि कालवसा ॥ १७४

असुरादिदसकुलेसुं सव्वणिगिट्ठाणं होदि देवाणं । दसवाससहस्साणि जहण्णआउस्स परिमाणं ॥ १७५

। आउपरिमाणं सम्मत्तं ।

असुराण पचवीसं सेससुराणं हुवंति दस दंडा । एस सहाउच्छेहो विक्खिरियंगेसु बहुभेया ॥ १७६

२५ । १० ।

। उच्छेहो गदो ।

तथा जिस देवकी असंख्यात वर्षकी आयु है, वह एक समयम असंख्यात योजन जाता है और इतने ही योजन आता है ॥ १६९ ॥

चमरेन्द्रकी देवियोंकी आयु ढाई पल्योपम, वैरोचनकी देवियोंकी तीन पल्योपम, और भूतानन्दकी देवियोंकी आयु पल्योपमके आठवे भागमात्र होती है ॥ १७० ॥ प. ३, ३, १ ।

धरणानन्दकी देवियोंकी आयु पल्यके आठवे भागसे अधिक, वेणुकी देवियोंकी आयु तीन पूर्वकोटि, और वेणुधारीकी देवियोंकी आयु तीन पूर्वकोटिसे अधिक है ॥ १७१ ॥ पू. को. ३ ।

अवशिष्ट दक्षिण इन्द्रोमेसे प्रत्येककी देवियोंकी आयु तीन करोड वर्ष और उत्तर इन्द्रोमेसे प्रत्येक इन्द्रकी देवियोंकी आयु इससे अधिक है ॥ १७२ ॥ वर्षकोटि ३ ।

प्रतीन्द्रादिक चार देवोंकी देवियोंमेसे प्रत्येककी आयु अपने अपने इन्द्रोंकी देवियोंकी कही गई आयुके सदृश होती है ॥ १७३ ॥

शरीररक्षक देवोंकी देवियोंकी जितनी आयु होती है, उसके प्रमाणके कथनका उपदेश कालके वशसे इस समय नहीं है ॥ १७४ ॥

असुरादिक दश निकायोमे सब निकृष्ट देवोंकी जघन्य आयुका प्रमाण दश हजार वर्ष है ॥ १७५ ॥ आयुका प्रमाण समाप्त हुआ ।

असुरकुमारोंकी उचाई पच्चीस धनुष और शेष देवोंकी उचाई दश धनुषमात्र होती है । यह जो उचाईका प्रमाण कहा है, वह स्वाभाविक (मूल) शरीरका समझना चाहिये । विक्रियानिर्मित शरीरोंकी उचाई अनेक प्रकार होती है ॥ १७६ ॥ दं. २५, १० । उत्सेधका कथन समाप्त हुआ ।

१ दं ब अदेवीण. २ दं ब ईदाणि. ३ ब णिरिट्ठाण. ४ दं ब सम्मत्ता. ५ दं गदा.

णियणियभवणठिदाणं उक्कस्से भवणवासिदेवाणं । उट्ठेण होदि णाणं कंचणगिरिसिहरपरियतं ॥ १७७
 तट्ठाणादोदोधो थोवत्थोवं पयट्ठदे ओही । तिरियसरूवेण पुणो बहुतरखेत्तेसु अक्खलिदं ॥ १७८
 पणुवीस जोयणाण होदि जहण्णेण ओहिपरिमाणं । भावणवासिसुराण एकदिणब्भंतरे काले ॥ १७९
 असुराणमसंखेज्जा जोयणकोडीउ ओहिपरिमाणं । खेत्ते कालम्मि पुणो हेति असंखेज्जवासाणि ॥ १८०
 संखातीदसहस्सा उक्कस्से जोयणाणि सेसाणं । असुराणं कालादो संखेज्जगुणेण हीणा य ॥ १८१
 णियणियओहिक्खेत्तं णाणारूवाणि तह विक्खेत्तंता । पूरंति असुरपट्ठदी भावणदेवा दसवियप्पा ॥ १८२
 । ओही गदा ।

गुणजीवा पज्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणा कमसो । उवजोगा कहिदव्वा एदाण कुमारदेवाणं ॥ १८३
 भवणसुराणं अवरे दो गुणैठाणं च तग्गि चउसखा । मिच्छाइट्ठी सासनसग्गो मिससो विरदसग्गमा ॥ १८४
 जीवसमासं दो चिय णिवत्तियपुण्णपुण्णभेदेण । पज्जत्ती छच्चेवं य तेत्तियमेत्ता अपज्जत्ती ॥ १८५

अपने अपने भवनमे स्थित भवनवासी देवोका ज्ञान (अवधि) ऊर्ध्वदिशामे उत्कृष्टरूपसे मेरुपर्वतके शिखरपर्यन्त क्षेत्रको विपय करता है ॥ १७७ ॥

भवनवासी देवोका अवधिज्ञान अपने अपने भवनोके नीचे नीचे थोड़े थोड़े क्षेत्रमे प्रवृत्ति करता है, परन्तु वही तिरछेरूपसे बहुत अधिक क्षेत्रमे अबाधित प्रवृत्ति करता है ॥ १७८ ॥

भवनवासी देवोके अवधिज्ञानका प्रमाण जघन्यरूपसे पच्चीस योजन है । पुनः कालकी अपेक्षा उक्त अवधिज्ञान एक दिनके भीतरकी वस्तुको विपय करता है ॥ १७९ ॥

असुरकुमार देवोके अवधिज्ञानका प्रमाण क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यात करोड योजन और कालकी अपेक्षा असंख्यात वर्षमात्र है ॥ १८० ॥

शेष देवोंके अवधिज्ञानका प्रमाण उत्कृष्टरूपसे क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यात हजार योजन और कालकी अपेक्षा असुरकुमारोके अवधिज्ञानके कालसे संख्यातगुणा कम है ॥ १८१ ॥

असुरादिक दशप्रकारके भवनवासी देव अनेक रूपोंकी विक्रिया करते हुए अपने अपने अवधिज्ञानके क्षेत्रको पूरित करते हैं ॥ १८२ ॥ अवधिज्ञानका कथन समाप्त हुआ ।

अब इन कुमारदेवोंके क्रमसे गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, चौदह मार्गणा और उपयोग, इनका कथन करना चाहिये ॥ १८३ ॥

भवनवासी देवोंके अपर्याप्त अवस्थामे मिथ्यात्व और सासादन ये दो, तथा पर्याप्त अवस्थामे मिथ्यादृष्टि, सासादनसम्यक्त्व, मिश्र और अविरतसम्यग्दृष्टि, ये चार गुणस्थान होते हैं ॥ १८४ ॥

इन देवोंके निर्वृत्त्यपर्याप्त और पर्याप्तके भेदसे दोनो जीवसमास, छहो पर्याप्तियां और इतनी ही अपर्याप्तियां होती हैं ॥ १८५ ॥

पंच य इंदियपाणा मणवचकायाणि आउअणपाणाइं । पज्जत्ते दस पाणा इदरे मणवयणआणपाणूणा ॥ १८६
 चउसण्णा ताओ भयमेहुणआहारगथणासाणि । देवगदी पंचक्खा तसकाया एक्करसजोगा ॥ १८७
 चउ मण चउ वयणाइं वेगुव्वदुग तहेव कम्मइय । पुरिसिथी संद्वणां सयलकसाएहि परिपुण्णा ॥ १८८
 सव्वे छण्णाणजुदा मदिउदण्णाणाणि ओहिणाणं च । मदिअण्णाण तुरिम सुदअण्णाग विभंगणाण पि ॥ १८९
 सव्वे असंजदा तिदंसणजुत्ता यचक्खुचक्खोही^१ । लेस्मा किण्हा णीला कउया पीता य मज्झिमंसजुदा^२ ॥ १९०
 भव्वाभव्वा एव्वं हि सम्मत्तेहिं सव्वणिदा सव्वे । उव्वसमवेदगमिच्छासासणमिस्साणि ते होति ॥ १९१
 सण्णी^३ य भवणदेवा हवति आहारिणो अणाहारा । सायारणयायारा उव्वजोगा होति सव्वार्ण ॥ १९२
 मज्झिमविसोहिसहिदा उदयागदसत्थपगिदिसंत्तिगदा । एवं गुणठाणादीजुत्ता देवा व होति देवीओ ॥ १९३
 । गुणठाणादी सम्मत्ता ।

सेढीअसंखभागो विदंगुलपढमवग्गमूलहदो । भवधेसु एक्कसमए जायंति मरंति तम्मेत्ता ॥ १९४

। जम्मणमरणजीवाणं सखा समत्ता ।

उपर्युक्त देवोके पर्याप्त अवस्थामे पाचो इन्द्रिय प्राण, मन, वचन, काय, आयु और आनप्राण, ये दश प्राण, तथा अपर्याप्त अवस्थामे मन, वचन और आसोच्छ्वाससे रहित शेष सात प्राण होते हैं ॥ १८६ ॥

उन देवोके भय, मैथुन, आहार और परिग्रह नामक प्रसिद्ध चार सज्ञाये होती हैं । ये कुमारदेव देवर्गनिशिष्ट; पंचेन्द्रिय; त्रसकार्यसे संयुक्त; चारो मनोयोग, चारो वचनयोग, दो वैक्रियिक (वैक्रियिक, वैक्रियिकमिश्र) तथा कर्मण, इसप्रकार ग्यारह योगोसे सहित; नपुंसक वेदको छोड़ शेष पुरुष और स्त्री इन दो वेदोसे^१ युक्त, सम्पूर्ण कर्मायोसे परिपूर्ण; सब ही मतिज्ञान, श्रुतज्ञान, अधिज्ञान, मति अज्ञान, श्रुत अज्ञान, और विभग, इन छह ज्ञानोसे सहित; सब असंयत; अचक्षु-दर्शन, चक्षुदर्शन और अग्रधिदर्शन इन तीन दर्शनोसे संयुक्त, कृष्ण, नील, कापोत और पीतके मध्यम अंशसे युक्त; मर्त्य एवं अभव्य; तथा सभी औपशमिक, वेदक, मिथ्यात्व, सासादन और मिश्र इन पांच सम्यक्त्वोसे समन्वित होते हैं ॥ १८७-१९१ ॥

भवनवासी देव^२ सज्ञी तथा आहारिक और अनाहारक होते हैं । इन सब देवोके साकार (ज्ञान) और निगकार (दर्शन) ये दोनो ही उपयोग होते हैं ॥ १९२ ॥

वे देव मध्यम विशुद्धिसे सहित और उदयमे आई हुई प्रशस्त प्रकृतियोंकी अनुभाग-शक्तिको प्राप्त हैं । इसप्रकार गुणस्थानादिसे युक्त देवोके समान ही देवियां होती हैं ॥ १९३ ॥

गुणस्थानादिका वर्णन समाप्त हुआ ।

घनांगुलके प्रथम वर्गमूलसे गुणित जगश्रेणीके असंख्यातवे भागप्रमाण जीव एक समयमे भवनवासियोमें उत्पन्न होते हैं और इतने ही मरते हैं ॥ १९४ ॥

उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोकी संख्या समाप्त हुई ।

१ द ब सद्दणा. २ द ब असजदाइदसणजुत्ता य चक्खुअचक्खोही ३ द मज्झिमसजुदा, ब मज्झिमसजुदा. ४ ब एव्व हि ५ ब सासासण. ६ द ब सव्वे ७ द ब परिदि. ८ द ब एवं गुणठाणजुत्ता देव वा होइ देवीओ.

णिक्कंता भवणादो गब्भे सम्मुच्छिं कम्मभूमीसुं । पज्जत्ते उप्पज्जदि णरेसु तिरिएसु मिच्छभावजुदा ॥ १९५
सम्माइट्ठी देवा णरेसुपज्जंति कम्मभूमीए । गब्भे पज्जत्तेसुं सलागपुरिसा ण होंति कइयाइं ॥ १९६
तेसिमणंतरजम्मे णिवुदिगमण हवंति केसिं पि । संजमदेसवदाइं गेण्हंते केइ भवभीरू ॥ १९७

। आगमणं गदं ।

अवमिदसंकां केई णाणचरित्ते किलिठ्ठभावजुदा । भवणामरेसु आउं बंधंति हु मिच्छभावजुदा ॥ १९८
अविणयसत्ता केई कामिणिविरहज्जरेण जज्जरिदा । कलहपिया पाविट्ठा जायते भवणदेवेसु^३ ॥ १९९
सण्णिअसण्णी जीवा मिच्छाभावेण संजुदा केई । जायंति^४ भावणेसुं दंसणसुद्धा ण कइया वि ॥ २००
मरणे विराधिदम्मि य केई कंदप्पकिब्बिसा देवा । अभियोगा संमोहप्पहुदीसुरदुग्गदीसु जायते ॥ २०१
जे सच्चवयणहीणा हस्सं^५ कुब्बति बहुजणे णियमा । कंदप्परत्तहिदया ते कंदप्पेसु जायति ॥ २०२
जे भूदिकम्ममंताभियोगकोदूहलाइसंजुत्ता । जणवण्णे य पअट्ठा वाहणदेवेसु ते होति ॥ २०३

भवनोसे निकले हुए जीव मिथ्यात्वभावसे युक्त होते हुए गर्भ अथवा सम्मूर्च्छन जन्मका आश्रयकर कर्मभूमियोमे पर्याप्त मनुष्य अथवा तिर्यंचोमे उत्पन्न होते हैं ॥ १९५ ॥

उन भवनोसे निकले हुए सम्यग्दृष्टी देव गर्भजन्मका अवलम्बन कर कर्मभूमिके पर्याप्त मनुष्योमे उत्पन्न होते हैं, किन्तु वे शलाका-पुरुष कदापि नहीं होते ॥ १९६ ॥

उनमेसे किन्हीके आगामी भवमे मोक्षकी भी प्राप्ति होजाती है और कितने ही संसारसे भयभीत होकर सकल संयम अथवा देशत्रतोको ग्रहण करते हैं । ॥ १९७ ॥

आगमनका कथन समाप्त हुआ ।

ज्ञान और चारित्रिके विषयमे जिन्होने शंकाको दूर नहीं किया है, तथा जो क्लिष्ट भावसे युक्त है, ऐसे जीव मिथ्यात्वभावसे सहित होते हुए भवनवासी देवोसम्बन्धी आयुको बांधते हैं ॥ १९८ ॥

कामिनीके विरहरूपी ज्वरसे जर्जरित, कलहप्रिय और पापिष्ठ कितने ही अविनयी जीव भवनवासी देवोमे उत्पन्न होते हैं ॥ १९९ ॥

मिथ्यात्वभावसे संयुक्त कितने ही संज्ञी और असंज्ञी जीव भवनवासियोमे उत्पन्न होते हैं, परन्तु विशुद्ध सम्यग्दृष्टि इन देवोमे कदापि नहीं उत्पन्न होते ॥ २०० ॥

मरणके विराधित करनेपर, अर्थात् समाधिमरणके विना, कितने ही जीव देवदुर्गतियोंमें कन्दर्प, किल्बिष, आभियोग्य और सम्मोह इत्यादि देव उत्पन्न होते हैं ॥ २०१ ॥

जो प्राणी सत्य वचनसे रहित है, नित्य ही बहुजनमे हास्य करते हैं और जिनका हृदय कामासक्त रहता है, वे कन्दर्पदेवोमे उत्पन्न होते हैं ॥ २०२ ॥

जो भूतिकर्म, मंत्राभियोग और क्रौत्तहलादिसे संयुक्त है, तथा लोगोके गुणगान (खुशामद) में प्रवृत्त रहते हैं, वे वाहन देवोमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०३ ॥

तित्थयरसंवमहिमाभागमगंधादिपुसु पडिक्कला । दुव्विणया णिगदिह्जा जायंते किब्बिससुरेसुं ॥ २०४
 उप्पहउवएसयरा विप्पडिवण्णा जिणिंदमग्गम्मि । मोहेणं संमोधा संमोहसुरेसुं जायंते ॥ २०५
 जे कोहमाणमायालोहासत्ताकिविट्ठचारित्ता । वहराणुबद्धरुचिरा ते उप्पज्जंति असुरेसुं ॥ २०६
 उप्पज्जंते भवणे उववादपुरे महारिहे सण्णे । पावंति छपज्जात्तिं जादा अंतोमुहुत्तेण ॥ २०७
 अट्टिसिरारुहिरवसामुत्तपुरीसाणि केसलोमाहं । चम्मडमंसप्पहुदी ण होइ देवाण संघडणे ॥ २०८
 वण्णरसगंधफासे^१ अइसयवेकुव्वदिव्वखंदा हि । णेहेसु रोयवादिउवठिदी^२ कम्माणुभावेण ॥ २०९
 उप्पण्णे सुरभवणे^३ पुव्वमणुग्घाडिदं कवाडजुगं । उग्घडदि तम्मि समए पसरदि आणंदभेरिरवं ॥ २१०
 आयण्णिय भेरिरवं ताणं पासम्मि कयजयंकारा । एंति परिवारदेवा देवीओ पमोदभरिदाओ ॥ २११
 वायंता जयघंटापडहपडा किब्बिसा य गायंति । संगीयणट्टमागधदेवा एदाण देवीओ ॥ २१२
 देवीदेवसमूहं दट्ठणं तस्स विम्हओ होदि । तक्काले उप्पज्जदि विभंगं^४ थोवपच्चक्खं ॥ २१३

जो लोग तीर्थकर व संघकी महिमा एवं आगम-ग्रन्थादिके विषयमें प्रतिकूल हैं, दुर्विनयी और मायाचारी हैं, वे किल्बिषिक देवोमे उत्पन्न होते हैं ॥ २०४ ॥

उत्पथ अर्थात् कुमारिका उपदेश करनेवाले, जिनेन्द्रौपदिष्ट मार्गमें विरोधी और मोहसे संसृज्य जीव संमोह जातिके देवोमे उत्पन्न होते हैं ॥ २०५ ॥

जो जीव क्रोध, मान, माया और लोभमे आसक्त हैं; अकृपिष्ठचारित्र अर्थात् क्रूराचारी हैं; तथा वैरभावमें रुचि रखते हैं, वे असुरोमे उत्पन्न होते हैं ॥ २०६ ॥

उक्त जीव भवनवासियोके भवनके भीतर महार्ह कोमल उपपादशालामें उत्पन्न होते हैं, और उत्पन्न होनेके पश्चात् अन्तर्मुहूर्तमे ही छह पर्याप्तियोको प्राप्त कर लेते हैं ॥ २०७ ॥

देवोके शरीरमे हड्डी, नस, रुधिर, चर्बी, मूत्र, मल, केश, रोम, चमड़ा और मांसादिक नहीं होता ॥ २०८ ॥

चूंकि वर्ण, रस, गन्ध, और स्पर्शके विषयमें अतिशयको प्राप्त वैक्रियिक दिव्य स्कंध होते हैं, इसीलिये इन देवोके कर्मके प्रभावसे रोग आदिकी उपस्थिति नहीं होती ॥ २०९ ॥

सुरभवनमे उत्पन्न होनेपर पहिले अनुद्घाटित दोनो कपाट खुलते हैं, और फिर उसी समय आनन्द-भेरीका शब्द फैलता है ॥ २१० ॥

भेरीके शब्दको सुनकर पारिवारिक देव और देवियां हर्षसे परिपूर्ण हो जयकार करते हुए उन देवोके पास आते हैं ॥ २११ ॥

उस समय किल्बिषिक देव जयघंटा, पटह और पट इन बाजोको बजाते हैं, और संगीत व नाट्यमे चतुर मागध देव एवं उनकी देवियां गाती हैं ॥ २१२ ॥

इन देव-देवियोके समूहको देखकर उस नवजात देवको आश्चर्य होता है । पश्चात् उसी समय उसे अल्प प्रत्यक्षरूप विभंगज्ञान उत्पन्न होता है ॥ २१३ ॥

१ द ब चम्महं. २ द पासे. ३ द ब गेण्हेसु रोयवादि उवठिदि. ४ द ब उप्पण्णसुरविमाणे. ५ [विभंगं].

मणुस्सतेरिच्चभवम्हि पुच्चे लद्धो ण सम्मत्तमणी पुरुवं ।

तिलप्यमाणस्स सुहस्स कजे चत्तं मए कामविमोहिदेण ॥ २१४

जिणोवदिट्ठागमभावणिजं देसव्वदं गेण्हयै सोक्खहेदुं ।

मुक्कं मए दुव्विसयत्थमप्पस्सोक्खाणुरत्तेण विचेदणेण ॥ २१५

अणंतणमैदिचउक्केहेदुं णिव्वाणबीजं जिणणाहलिंगं । पभूदकालं धरिदूण चत्तं मए मयंघेण वधूणिमित्तं ॥ २१६

कोहेण लोहेण भयंकरेण मार्यापवंचेण समच्छरेण । माणेण वडुंतेमहाविमोहो मेळाविरो हं जिणणाहमग्गं ॥ २१७

तत्तो ववसायपुरं पविसिय पूजाभिसेयजोग्गाइं । गहिदूणं दव्वाइं देवा देवीहिं संजुत्ता ॥ २१८

णच्चिद्विचित्तकीडणमालावरचमरछत्तसोहिळा । णिभरभत्तिपसण्णा वच्चते कूडजिणभवणं ॥ २१९

पाविय जिणपासादं वरमंगलतोरणं रइदहलबोळा । देवा देवीसहिदा कुव्वंति पदाहिणं णमिदा ॥ २२०

सिंहासणछत्तत्तयभामंडलचामरादिचारुणिभा । दट्टूण जिणप्पडिमा जयजयसहा पकुव्वंति ॥ २२१

पड्डुपड्डहसंखमहलजयघंटाकहलगीयसंजुत्ता । वाइजंतेहि सुरा जिणिंदपूजा पकुव्वंति ॥ २२२

मैने पूर्व कालमे मनुष्य और तिर्यंच भवमे उत्कृष्ट सम्यक्त्वरूपी मणिको प्राप्त नहीं किया और यदि प्राप्त भी किया है तो उसे कामसे विमोहित होकर तिलके बराबर अर्थात् किंचित् सुखकेलिये छोड़ दिया ॥ २१४ ॥

जिनोपदिष्ट आगममे भावनीय एव वास्तविक सुखके निमित्तभूत देशचारित्रको ग्रहण करके मेरे जैसे मूर्खने अल्प सुखमे अनुरक्त होकर दुष्ट विषयोकेलिये उसे छोड़ दिया ॥ २१५ ॥

अनन्तज्ञानादि-चतुष्टयके कारण और मुक्तिके बीजभूत जिनेन्द्रलिंग अर्थात् सकलचारित्रको बहुत कालतक धारण करके मैने मदान्ध होकर कामिनीके निमित्त उसे छोड़ दिया ॥ २१६ ॥

मयंकर क्रोध, लोभ और मात्सर्यभावसहित मायाप्रपंच एव मानसे वृद्धिगत अज्ञान-भावको प्राप्त हुआ मै जिनेन्द्रोपदिष्ट मार्गको छोड़े रहा ॥ २१७ ॥

इस्के पश्चात् व्यवसायपुरमें प्रवेशकर पूजा और अभिषेकके योग्य द्रव्योको लेकर वे देव देवियोंसे सहित; नर्तन, विचित्र क्रीडन, माला, उत्कृष्ट चमर और छत्रसे शोभायमान; एवं गाढ़ भक्तिसे प्रसन्न होते हुए कूटपर स्थित जिनभवनको जाते हैं ॥ २१८-२१९ ॥

उत्कृष्ट मंगल और तोरणोसे सहित जिनभवनको प्राप्त कर कोलाहल करते हुए वे देव देवियोंके साथ नमस्कारपूर्वक प्रदक्षिणा करते हैं ॥ २२० ॥

वे देव वहांपर सिंहासन, तीन छत्र, भामण्डल और चामरादि आठ प्रातिहार्योसे सुशोभित जिनेन्द्रमूर्तियोंका दर्शनकर जय जय शब्द करते हैं ॥ २२१ ॥

उक्त देव जिनमन्दिरमें उत्तम पटह, शंख, मृदंग, जयघंटा और काहल, इन बाजोसे संयुक्त होकर गानपूर्वक जिनेन्द्रपूजन करते हैं ॥ २२२ ॥

१ द ब सम्मत्तमण. २ द ब गेण्हय. ३ द ब णाणाणि. ४ द मायापवत्तेण. ५ द ब वदतं. ६ द ततो वसाय. ७ द ब देवेहि.

भिंमारकलसदप्पणञ्जत्तत्तयचमरपहुदि^१वेहिं । पूजंति फलिहंदंडोवमाणवरवारिधारेहिं ॥ २२३
 गोसीरमलयचंदणकुंकुमपकेहिं परिमलिल्लेहिं । मुत्ताहलपुंजेहिं सालीए तंदुलेहिं सयलेहिं^२ ॥ २२४
 वरविविहकुसुममालासएहिं धूवंगरंगंधेहि । अमयादो मुदुरेहि णाणाविहदिव्वभक्खेहिं ॥ २२५
 धूवेहिं सुगंधेहिं रयणपर्हेवेहिं दित्तकिरणेहिं । पक्केहि फणसकदलीदाडिमदक्खादियफलेहिं ॥ २२६
 पूजाए अवसाणे कुव्वंते णाडयाइं विविहाइं । पवरच्छरापजुत्ताबहुरसभावामिणेयाइं ॥ २२७

णिस्सेसकम्मक्खवणेक्कहेहुं^३ मण्णंतया तत्थ जिणिदपूजं ।

सम्मत्तविरयं कुव्वंति णिच्चं देवा महाणंतविसोहिपुव्वं ॥ २२८

कुलाहिदेवां इव मण्णमाणा पुराणदेवाण पबोधणेण ।

मिच्छाजुदा ते य जिणिदपूजं भत्तीए^४ णिच्चं णियमा कुणंति ॥ २२९

कादूण दिव्वपूजं आगच्छिय णियणियम्मि पासादे । सिंहासणाधिरूढा ओलगसालंति^५ देवा णं ॥ २३०

विविहरतिकरणभाविदविसुद्धबुद्धीहि दिव्वरुवेहिं । णाणाविकुव्वणंबहुविलाससंपत्तिजुत्ताहिं ॥ २३१

मायाचारविवज्जिदपकिदिपसण्णाहि अच्छराहिं समं । णियणिवविभूदिजोगं संकप्पवळंगदं सोक्खं ॥ २३२

वे देव शरी, कलश, दर्पण, तीन छत्र और चामरादि द्रव्योंसे, स्फटिकमणिमय दण्डके तुल्य उत्तम जलधाराओसे; सुगन्धित गोशीर, मलयचन्दन, और केशरके पंक्तोंसे; मोतियोंके पुंजरूप शालिधान्यके अखण्डित तंदुलोंसे; जिनका रंग और गंध फैल रहा है ऐसी उत्तमोत्तम विविधप्रकारकी सैकड़ों मालाओसे; अमृतसे भी मधुर नानाप्रकारके दिव्य नैवेद्योंसे; सुगन्धित धूपोंसे; प्रदीप्त किरणोंसे युक्त रत्नमयी दीपकोंसे; और पके हुए कटहल, केला, दाडिम, एवं दाख इत्यादि फलोंसे पूजा करते हैं ॥ २२३-२२६ ॥

पूजाके अन्तमें वे देव उत्तम अप्सराओंसे प्रयुक्त किये गये और बहुत प्रकारके रस, भाव और अभिनयसे युक्त विविध प्रकारके नाटकोंको करते हैं ॥ २२७ ॥

वहाँपर अविरत सम्यग्दृष्टि देव जिनपूजाको समस्त कर्मोंके क्षयकरनेमें एक अद्वितीय कारण समझकर नित्य ही महान् अनन्तगुणी विशुद्धिपूर्वक उसे करते हैं ॥ २२८ ॥

पुराने देवोंके उपदेशसे वे मिथ्यादृष्टि देव भी जिनप्रतिमाओंको कुलाधिदेवता मानकर नित्य ही नियमसे भक्तिपूर्वक जिनेन्द्रार्चन करते हैं ॥ २२९ ॥

इसप्रकार दिव्य जिनपूजा करनेके पश्चात् अपने अपने भवनमें आकर वे देव ओलग-शालमें सिंहासनपर विराजमान हो जाते हैं ॥ २३० ॥

फिर वे देव विविध रतिके प्रकटीकरणमें चतुर, दिव्य रूपोंसे युक्त, नानाप्रकारकी विक्रिया व बहुत विलास-सम्पत्तिसे सहित, और मायाचारसे रहित होकर स्वभावसे ही प्रसन्न रहनेवाली ऐसी अप्सराओंके साथ अपनी अपनी विभूतिके योग्य एवं संकल्पमात्रसे प्राप्त होनवाले सुख

१ द ब पलिह २ द सालेहिं ३ द ब ऋखवणक्कहेहुं ४ द ब सम्मत्तविरयं ५ द ब कुलाहिदेवां
 ६ द मत्तीय ७ [ओलगसालम्मि]

पडुपेडहप्पहुदीहिं सत्तसराभरणमहुरगीदेहिं । वरललितणच्चणेहिं देवा भुंजंति उवभोगं ॥ २३३
 ओहिं पि विजाणंतो अण्णोणुप्पण्णपेम्ममूलमणा । कामंधा ते सव्वे गदं पि कालं ण याणंति ॥ २३४
 वररयणकंचणाए विचित्तसयलुज्जलम्मि पासादे । कालागरुगंधडे रागणिघाणे रमंति सुरा ॥ २३५
 सयणाणि आसणाणि मउवाणि विचित्तरुवरइदाणि । तणुमणवयणाणंदणजणणाणि होति देवाणं ॥ २३६
 पासरसरुवसद्धुणिगंधेहिं^१ वड्डियाणि सोक्खाणि^२ । उवभुंजंतौ देवा तित्तिं ण लहंति णिमिसं पि ॥ २३७
 दीवेसु णिंदेसुं भोगाखिदीए वि णंदणवणेसुं । वरपोक्खरिणीपुलिणत्थलेसु कीडंति राएण ॥ २३८
 । एवं सुहसरुवं^३ समत्त ।
 भवणेसु समुप्पण्णा पज्जंति पाविदूण छब्भेयं । जिणमहिमदंसणेण केइ देविद्धिदंसणदो ॥ २३९
 जादीए सुमरणेणं वरधम्मप्पबोहणावलद्धीए । गेणहंते सम्मत्तं दुरंतसंसारणासकरं ॥ २४०
 । सम्मत्तगहणं गदं ।

तथा उत्तम पटह इत्यादि वादित्र, सात खरोसे शोभायमान मधुर गीत, एवं उत्कृष्ट सुन्दर नृत्यका उपभोग करते हैं ॥ २३१-२३३ ॥

अवधिज्ञानसे जानते हुए भी परस्परमे उत्पन्न हुए प्रेमके मूलभूत मानसिक विचारोसे युक्त वे सब देव कामांध होकर बीते हुए समयको भी नहीं जानते हैं ॥ २३४ ॥

उक्त देव उत्तम रत्न और सुवर्णसे विचित्र और सर्वत्र उज्ज्वल, कालागरुकी सुगन्धसे व्याप्त और रागके स्थानभूत प्रासादमें रमण करते हैं ॥ २३५ ॥

देवोंके शयन और आसन मृदुल, विचित्ररूपसे रचित, तथा शरीर, मन एवं वचनको आनन्दोत्पादक होते हैं ॥ २३६ ॥

ये देव स्पर्श, रस, रूप, सुन्दर शब्द और गंधसे वृद्धिको प्राप्त हुए सुखोका अनुभव करते हुए क्षणमात्रकेलिये भी तृप्तिको प्राप्त नहीं होते हैं ॥ २३७ ॥

ये कुमार देव रागसे द्वीप, कुलाचल, भौगभूमि, नन्दनवन और उत्तम बावड़ी अथवा नदियोंके तटस्थानोमें भी क्रीड़ा करते हैं ॥ २३८ ॥

इसप्रकार देवोंके सुखस्वप्नका कथन समाप्त हुआ ।

भवनोंमें उत्पन्न होकर छह प्रकारकी पर्याप्तियोंको प्राप्त करनेके पश्चात् कोई जिनमहिमा (कल्याणकादि) के दर्शनसे, कोई देवोंकी ऋद्धिके देखनेसे, कोई जातिस्मरणसे, और कितने ही देव उत्तम धर्मोपदेशकी प्राप्तिसे दुरन्त संसारको नष्ट करनेवाले सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते हैं ॥ २३९-२४० ॥

सम्यक्त्वका ग्रहण समाप्त हुआ ।

१ द रुववज्जूणि गंधेहि, २ रुववक्खूणि गंधेहि. २ द ब सोजाणि. ३ द ब उवर्यज्जता. ४ द ब सरुवप्प. ५ द ब देविंद.

[चउत्थो महाधियारो]

इदं उवरि माणुसलोयसरूवं वण्णयामि—

लोयालोयपयासं पडमप्पहजिणवरं णमंसित्ता^१ । माणुसजगपण्णत्ती^२ वोच्छामो आणुपुब्बीए ॥ १
 णिहेसस्स सरूवं जंबूदीओ त्ति लवणजलही य । धादगिसंडो दीओ कालोदसमुद्दपोक्खरद्धाईं ॥ २
 तेसुं ठिदमणुयाणं भेदा सखा य थोवबहुअत्तं । गुण्ठाणप्पहुदीणं सकमणं विविहभेयजुदं ॥ ३
 आऊबंघणभाव जोणिपमाणं सुहं च दुक्खं च । सम्मत्तगहणहेदू णिवुदिगमणाण परिमाण ॥ ४
 एवं सोलससंखे अहियारे एत्थ वत्तइस्सामो^५ । जिणमुहकमलविणिग्गयणरजगपण्णत्तिणामाए ॥ ५
 तसणालीबहुमज्जे चित्ताय खिदीय उवरिमे भागे । अइवट्ठो मणुवजगो जोयणपणदाललक्खविकखंभो^६ ॥ ६
 जोयणलक्ख ४५००००० ।
 जगमज्झादो उवरिं तब्बहलं जोयणाणि इगिलक्खं । णवचदुदुगखत्तियदुगचउक्केक्कंमहि तप्परिही ॥ ७
 १००००० । १४२३०२४९ ।
 सुण्णणभगयणपणदुगएक्खत्तियसुण्णणवणहासुण्णं । छक्केजोयणा चिय अंककमे मणुवलोयखेत्तफलं ॥ ८
 १६००९०३०१२५००० ।

इससे आगे मानुपलोकके स्वरूपका वर्णन करता हूँ—

लोकालोकको प्रकाशित करनेवाले पद्मप्रभ जिनेन्द्रको नमस्कार करके अब अनुक्रमसे मनुष्यलोक-प्रज्ञप्तिको कहता हूँ ॥ १ ॥

^१ निर्देशका स्वरूप, ^२ जम्बूद्वीप, ^३ लवणसमुद्र, ^४ धातकीखण्डद्वीप, कालोदसमुद्र, पुष्करा-
 र्द्धद्वीप, इन द्वीपोंमें स्थित मनुष्योंके भेद, संख्या, अल्पबहुत्व, गुणस्थानादिकका विविध भेदोंसे युक्त
 संक्रमण, आयुबन्धनके निमित्तभूत परिणाम, ^५ योनिप्रमाण, सुख, दुःख, सम्यक्त्वग्रहणके हेतु,
 और ^६ मोक्ष जानेवालोका प्रमाण, इसप्रकार जिनभगवान्के मुखरूपी कमलसे निकले हुए नरजगप्रज्ञप्ति
 नामक इस तृतीय महाधिकारमें इन सोलह अधिकारोंको कहेंगे ॥ २-५ ॥

त्रसनालीके बहुमध्यभागमें चित्रा पृथिवीके उपरिम भागमें पैतालीस लाख योजनप्रमाण
 विस्तारवाला अतिगोल मनुष्यलोक है ॥ ६ ॥ यो. ४५०००००० ।

लोकके मध्यभागसे ऊपर उस मनुष्यलोकका बाह्य एक लाख योजन, और परिधि
 क्रमशः नौ, चार, दौ, शून्य, तीन, दो, चार और एक, इन अंकोंके प्रमाण है ॥ ७ ॥

बाह्य १०००००, परिधि १४२३०२४९ ।

शून्य, शून्य, शून्य, पांच, दो, एक, शून्य, तीन, शून्य, नौ, शून्य, शून्य, छह और एक
 इसप्रकार इन अंकोंके प्रमाण मनुष्यलोकका क्षेत्रफल है ॥ ८ ॥ १६००९०३०१२५००० ।

.....

१ द णमस्सित्ता, व णमस्सित्तो. २ ['पण्णत्ति']. ३ द गुण्ठाण^३. ४ ब वत्तयंस्सामो. ५ ब जोयणाण,
 ६ द ब विकखमा.

वासकदी दसगुणिदा करणी परिही च मंडले खेत्ते । विक्खभच्चउब्भागप्पहदा सा होदि खेत्तफलं ॥ ९
अट्ठत्थाणं सुण्णं पंचदुरिगिगयणतिणहणवसुण्णा । अंबरछक्केहेहिं अंककमे तस्स विदफलं ॥ १०

१६००९०३०१२५०००००००० ।

। गिहेसो गदो^१ ।

माणसजगबहुमज्जे विक्खादो होदि जंबुदीओ त्ति । एक्कजोयणलक्खव्विक्खंभजुदो सरिसवट्ठो ॥ ११
जगदीविण्णासाइं भरहक्खिदी तम्मि कालभेदं च । हिमगिरिहेमवदा^२ महहिमवंहरिवरिसणिसहदी ॥ १२
विजओ विदेहणामो^३ णीलगिरी रम्मवरिसरुम्मिगिरी । हेरणवदो विजओ सिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ १३
एवं सोलसभेदो^४ जंबुदीवम्मि अंतरहियारो^५ । एण्हं^६ ताण सरूवं वोच्छामो आणुपुब्बीए ॥ १४
वेदेदि^७ तस्स जगदी अट्ठं चिय जोयणाणि उत्तुंगा । दीव तं मणिबंघस्सरिसं होदूण वडयणिहा ॥ १५
जो ८ ।

विस्तारके प्रमाणका वर्ग करके उसे दशसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उसके वर्गमूलप्रमाण गोल क्षेत्रकी परिधि होती है । इस परिविको व्यासके चतुर्थाशसे गुणा करनेपर प्राप्त गुणनफलप्रमाण उसका क्षेत्रफल होता है ॥ ९ ॥

उदाहरण—मनुष्यलोकका विस्तार ४५ लाख योजन है, $\sqrt{४५०००००^२ \times १०} = १४२३०२४९$ परिधि; $१४२३०२४९ \times \frac{४५०००००}{४} = १६००९०३०१२५०००$ क्षेत्रफल ।

आठ स्थानेमे शून्य, पांच, दो, एक, शून्य, तीन, शून्य, नौ, शून्य, शून्य, छह और एक, इन अंकोके क्रमशः रखनेपर जो राशि उत्पन्न हो तत्प्रमाण मनुष्यलोकका घनफल है ॥ १० ॥

क्षेत्रफल— $१६००९०३०१२५००० \times १००००० = १६००९०३०१२५०००००००००$ घ. फ.

निर्देश समाप्त हुआ ।

मनुष्यक्षेत्रके बहुमध्यभागमे एक लाख योजन विस्तारसे युक्त, सदृश गोल और जम्बूद्वीप इस नामसे प्रसिद्ध पहिला द्वीप है ॥ ११ ॥

उस जम्बूद्वीपके वर्णन करनेमें जगती (वेदिका), विन्यास, भैरत क्षेत्र, उँस (भरत) क्षेत्रमें होनेवाला कालोका भेद, हिमैवान् पर्वत, हैमैवन क्षेत्र, महाहिमवान् पर्वत, हरि क्षेत्र, निर्षध पर्वत, विदेहं क्षेत्र, नील पर्वत, रम्यक क्षेत्र, रुक्मि पर्वत, हैरण्यवत क्षेत्र, शिखरी पर्वत और ऐरवत क्षेत्र, इसप्रकार सोलह अंतराधिकार है । अब उनके स्वरूपको अनुक्रमसे कहते हैं ॥ १२-१४ ॥

आठ योजन ऊंची उसकी जगती मणिबधके सदृश उस द्वीपको वलय अर्थात् कड़ेके सदृश होकर वेष्टित करती है ॥ १५ ॥ यो. ८ ।

१ ब विक्खभयचउं. २ द ब गदा ३ द ब हिमवदा. ४ द विदेहणामे. ५ द ब भेदो. ६ द ब हियारो. ७ द वण्ण, ब वण्ह. ८ द ब वेदेवि. ९ द दीवतमिणियच, ब दीव त मणियच.

मूले बारस मज्जे अट्ट च्चिय जोयणाणि णिहिट्ठा । सिहरे चत्तारि पुढं जगदीरुंदस्सं परिमाणं ॥ १६

१२ । ८ । ४ ।

दो कोसा अवगाढा तेत्तियमेत्ता हुवेदि वज्जमयी^१ । मज्जे बहुरयणमयी^२ सिहरे वेरुल्लियपरिपुण्णा ॥ १७

कोस २ ।

तीए मूलपएसे पुव्वावरदो य सत्त सत्त गुहा । वरतोरणाहिरीमा अणाइणिधणा विचित्तयरा ॥ १८

जगदीउवरिमभाए बहुमज्जे कणयवेदिया दिव्वा । बे कोसा उत्तुंगा वित्थिण्णा पंचसयदंडा ॥ १९

को २ । दंड ५०० ।

जगदीउवरिमरुदो वेदीरुंदं खु सोधियद्धकदो । जं लद्धमेक्कपासे^३ तं विक्खंभस्स परिमाणं ॥ २०

पण्णरससहस्साणि सत्तसया धणूणि^४ पण्णासा । अब्भंतरविक्खंभा बाहिरवासो वि तम्मेत्ता^५ ॥ २१

१५७५० ।

वेदीदोपासेसुं उववणसंडां हवंति रमणिज्जा । वरवावीसंजुत्ता विचित्तमणिआरपरिपुण्णा ॥ २२

जेट्ठा दोसयदंडां विक्खंभजुदा हुवेदि मज्झिमया । पण्णासब्भहियसयं जघण्णवावी वि सयमेक्कं ॥ २३

दं २०० । १५० । १०० ।

जगतीके विस्तारका प्रमाण मूलमे बारह, मध्यमें आठ और शिखरपर चार योजन कहा गया है ॥ १६ ॥ जगतीविस्तार—मूलमें १२, मध्यमे ८, शिखरपर ४ यो.।

उक्त जगतीकी गहराई अर्थात् नीच दो कोस है, जो सब ही वज्रमय है। यह मध्यमे बहुत रत्नोसे निर्मित और शिखरपर वैदूर्यमणियोसे परिपूर्ण है ॥ १७ ॥ कोस २.

उस जगतीके मूल प्रदेशमे पूर्व-पश्चिमकी ओर सात सात गुफाये हैं, जो उत्कृष्ट तोरणोसे रमणीय, अनादिनिधन एवं अत्यन्त विचित्र है ॥ १८ ॥

इस जगतीके उपरिम भागपर ठीक बीचमे दिव्य सुवर्णमय वेदिका है। यह दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण चौड़ी है ॥ १९ ॥ ऊंचाई को. २, विस्तार दंड ५०० ।

जगतीके उपरिम विस्तारमेंसे वेदीके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर जो प्राप्त हो उतना वेदीके एक पार्श्वभागमे जगतीका विस्तार है ॥ २० ॥ $\frac{32000 - 500}{2} = 15750$ धनुष ।

जगतीका अभ्यन्तर विस्तार पन्द्रह हजार सातसौ पचास धनुष और इतना ही उसका बाह्य विस्तार भी है ॥ २१ ॥ १५७५० ।

वेदीके दोनों पार्श्वभागोंमें उत्तम वापियोसे संयुक्त और विचित्र मणिगृहोसे परिपूर्ण रमणीय उपवनोके समूह है ॥ २२ ॥

इनमेसे उत्कृष्ट बावड़ियोका विस्तार दौसौ धनुष, मध्यमोका एकसौ पचास धनुष और जघन्योंका एकसौ धनुषप्रमाण है ॥ २३ ॥ उत्कृष्ट २००, मध्य. १५०, ज. १०० धनुष ।

१ द ब जगदीमदस्स. २ द ब वज्जमय ३ द ब रयणमयो ४ द तोरणाई, ब तोरणाय. ५ द ब रुदो. ६ द ब अद्धमेक्कपासे ७ द ब दडधणूणि. ८ द ब वासोधिमेत्ता ९ द रदो, ब रुदो. १० द ब सुणिआर. ११ द ब दंडो.

तिविहाओ वावीओ गियरुंददसंसमेत्तमवगाढा । कइआरकमलकुवलयकुमुदामोदेहिं परिपुण्णा ॥ २४

२० । १५ । १० ।

पाथारपरिगदाइं^१ वरगोउरदारतोरणाइं पि । अबभंतरम्मि भागे महोरगाणं च चेहुंति ॥ २५

पाठान्तरम् ।

णयरेसुं रमणिज्जा पासादा होति विविहविण्णासा । अबभंतरचेत्तरया^२ णाणावररणणियरमया ॥ २६

दिप्पंतरयणदीवा समंतदो विविहधूवघडजुत्ता । वज्जमयवरकवाडा वेदीगोउरदुवारजुदा ॥ २७

पणुहत्तरि चावाणि उत्तुंगा सयधणूणि दीहजुदा । पण्णासदंडरुंदा होंति जहण्णम्मि पासादा ॥ २८

७५ । १०० । ५० ।

पासादावारेसुं बारस चावाणि होंति उच्छेहो । पत्तेकं छण्णाहं अवगाढं तं पि चत्तारि ॥ २९

१२ । ६ । ४ ।

पणुवीसं दोण्णि सया उच्छेहो होदि जिट्ठपासादा । दीहं तिसयधणूणि^३ पत्तेकं सद्ध विक्खंभो^४ ॥ ३०

२२५ । ३०० । १५० ।

ताण दुवारुच्छेहो^५ दंडा छत्तीसं होदि पत्तेकं । अट्टारस विक्खंभो बारस गियमेण अवगाढं ॥ ३१

दं ३६ । १८ । १२ ।

तीनों ही तरहकी बावड़ियां अपने अपने विस्तारके दशवे भागप्रमाण गहरी और कैरब (सफेद कमल), कमल, नील कमल एवं कुमुदोंकी सुगन्धसे परिपूर्ण है ॥ २४ ॥

वेदीके अभ्यन्तरभागमे प्राकारसे वेष्टित एवं उत्तम गोपुरद्वार व तोरणोंसे संयुक्त ऐसे महोरग देवोंके (भवन) स्थित है ॥ २५ ॥ पाठान्तर ।

नगरमे विविधप्रकारकी रचनाओसे युक्त, अनेक उत्तमोत्तम रत्नसमूहोंसे निर्मित, अभ्यन्तर-भागमें चैत्यतरुओसे सहित, चारो ओर प्रदीप्त रत्नदीपकोसे सुशोभित, विविधप्रकारके धूपघटोसे युक्त, वज्रमय कपाटोसे संयुक्त, और वेदी व गोपुरद्वारोंसे सहित रमणीय प्रासाद है ॥ २६-२७ ॥

ये प्रासाद जघन्यरूपसे पचहत्तर धनुष ऊंचे, सौ धनुष लंबे और पचास धनुषप्रमाण विस्तारयुक्त है ॥ २८ ॥ उंचाई ७५; लंबाई १००; विस्तार ५० धनुष ।

इन प्रासादोके द्वारोमे प्रत्येककी उंचाई बारह धनुष, व्यास छह धनुष, और अवगाढ़ चार धनुषप्रमाण है ॥ २९ ॥ उंचाई १२; व्यास ६; अवगाढ़ ४ धनुष ।

उत्कृष्ट प्रासादोमे प्रत्येककी उंचाई दोसौ पच्चीस धनुष, लम्बाई तीनसौ धनुष और विष्कंभ इससे आधा अर्थात् एकसौ पचास धनुषप्रमाण है ॥ ३० ॥ उं. २२५; लं. ३००; वि. १५० ध. ।

उत्कृष्ट प्रासादोके द्वारोमे प्रत्येक द्वारकी उंचाई छत्तीस धनुष, विष्कंभ अठारह धनुष, और अवगाढ़ नियमसे बारह धनुषप्रमाण है ॥ ३१ ॥ उं. ३६; वि. १८; अव. १२ ध. ।

१ द ब २५. २ द ब परिमदाइ. ३ द ब अबभतचेत्तरया. ४ द ब णूणि. ५ ब चावालणि.
६ ब तिसयधणूण. ७ द सव्वविक्खंभो. ८ द ब दुवारुच्छेहो. ९ ब बत्तीस.

मज्झिमपासादाणं हुवेदि उदओ दिवडूसयदंडा । दोणि सया दीहत्तं पत्तेकं एक्कसय रुदं ॥ ३२

१५० । २०० । १०० ।

चउवीसं चावाणि ताण दुवारेसु होदि उच्छेहो । बारस अट्ट कमेणं दंडा वित्थारअवगाढा ॥ ३३

२४ । १२ । ८ ।

सामण्णचित्तकदलीगम्भलदाणादआसणगिहाओ । मेहा हेति विचित्ता वेतरणयरेसु रमयारा ॥ ३४

मेहुणमंडणओलंगवंदणअभिसेयणञ्जणाणं पि । णाणाविहसालाओ वररयणविणिम्मिदा हेति ॥ ३५

करिहरिसुकमोराणं मयरपवालाण गरुडहंसाणं । सारिच्छाइ तेसुं रम्मेसु आसणाणि चेदुंते ॥ ३६

वररयणविरइदाणि विचित्तसयणाणि मउव्वपासाइं । रेहंति मंदिरेसुं दोपासठिदोवधाणाणि ॥ ३७

कणय व्व णिह्वलेवा णिम्मलकंती सुगंधणिस्सासा । वरविहभूसणयरा रविमंडलसरिसमउडसिरां ॥ ३८

रोगजरापरिहीणा पत्तेकं दसधणूणि उत्तुंगा । वेतरदेवा तेसुं सुहेण कीडंति सच्छंदा ॥ ३९

जिणंमंदिरजुत्ताइं विचित्तिविण्णासभवणपुण्णाइं । सदद अकिट्ठिमाइं वेतरणयराणि रेहंति ॥ ४०

मध्यम प्रासादोमे प्रत्येककी उचाई डेढसौ धनुष, लम्बाई दोसौ धनुष और चौड़ाई एकसौ धनुषप्रमाण है ॥ ३२ ॥ उंचाई १५०; लंबाई २००; चौड़ाई १०० धनुष ।

इन प्रासादोके प्रत्येक द्वारकी उंचाई चौबीस धनुष, चौड़ाई बारह धनुष और अवगाढ़ आठ धनुषमात्र है ॥ ३३ ॥ उंचाई २४; चौड़ाई १२; अव. ८ धनुष ।

व्यंतरोके नगरोमें सामान्यगृह, चित्तगृह (चित्रशाला या चैत्यगृह), कदलीगृह, गर्भगृह, लतागृह, नादगृह और आसनगृह, ये रम्य आकारवाले विचित्र गृहविशेष होते हैं ॥ ३४ ॥

इसके अतिरिक्त वहांपर मैथुनशाला, मण्डनशाला, ओलगशाला, वंदनशाला, अभिषेकशाला, और नृत्यशाला, इसप्रकार उत्तम रत्नोसे निर्मित नानाप्रकारकी शालाये होती हैं ॥ ३५ ॥

इन रमणीय प्रासादोमे हाथी, सिंह, शुक, मयूर, मगर, व्याल, गरुड़ और हंस, इनके सदृश आसन रखे हुए हैं ॥ ३६ ॥

महलोमे उत्तम रत्नोसे निर्मित, मृदुल स्पर्शवाले और दोनो पार्श्वभागोमे स्थित तक्षियोंसे युक्त विचित्र शय्याये शोभायमान हैं ॥ ३७ ॥

सुवर्णके समान निर्लेप, निर्मल कान्तिके धारक, सुगन्धमय निश्वाससे युक्त, उत्तमोत्तम विविधप्रकारके भूषणोंको धारणकरनेवाले, सिरपर सूर्यमण्डलके समान मुकुटके धारक, रोग एव जरासे रहित, और प्रत्येक दश धनुष ऊंचे, ऐसे व्यन्तर देव उन नगरोमे सुखपूर्वक स्वच्छंद क्रीड़ा करते हैं ॥ ३८-३९ ॥

जिनमन्दिरोंसे संयुक्त, विचित्र रचनावाले भवनोसे परिपूर्ण, और अकृत्रिम वे व्यन्तरनगर सदैव शोभायमान होते हैं ॥ ४० ॥

१ द मंडल ओलग, ब मण्डणउलग. २ द ब णिरुवलेहो. ३ द ब मंडसिरा ४ द ब जीमदर.

विजयंतवेजयंतं जयंतअपराजयंतणामेहिं । चत्तारि दुवाराइं जंबूद्वीवि चउदिसासुं ॥ ४१
 पुव्वदिसाए विजयं दक्खिणभासाय वइजयंतं हि । अवरदिसाय जयंतं अवराजिदमुत्तरासाए ॥ ४२
 एदाणं दाराणं पत्तेक्क अट्ट जोयणा उदओ । उच्छेहदं^१ रुदं होदि पवेसो वि वाससमं ॥ ४३
 ८ । ४ । ४ ।

वरवज्जकवाडजुदा णाणाविहरयणदामरमणिजा । णिच्चं रक्खिज्जंते वेंतरदेवेहिं चउदारा ॥ ४४
 दारोवरिमपएसे पत्तेक्कं होदि दारपासादा । सत्तारहभूमिजुदा णाणावरैमत्तवारणया ॥ ४५
 दिप्पंतरयणदीवा विचित्तवरसालभंजिअत्थंभा । पुव्वंतं^२धयवडाया विविहालोच्चेहिं रमणिजा ॥ ४६
 उब्भंतरयणसाणू समंतदो विविहरूवपुडजुत्ता । देवच्छराहिं^३ भजिदा^४ पटंसुयपहुदिकयसोहा ॥ ४७
 उच्छेहवासंपहुदिसु दारवभवणा जेतिया संखा । तप्परिमाणपरूवणउवएसो संपहि पणटो ॥ ४८
 सीहासणत्तत्तयभामंडलचामरादिरमणिजा । रयणमया जिणपडिमा गोउरदारेसु सोहंति ॥ ४९

जम्बूद्वीपकी चारो दिशाओमे विजयन्त (विजय), वैजयन्त, जयन्त और अपराजयन्त (अपराजित) इन नामोसे प्रसिद्ध चार द्वार है ॥ ४१ ॥

इनमेसे विजय पूर्व दिशामे, वैजयन्त दक्षिण दिशामें, जयन्त पश्चिम दिशामें, और अपराजित द्वार उत्तर दिशामें है ॥ ४२ ॥

उपर्युक्त द्वारोमेसे प्रत्येक द्वारकी उंचाई आठ योजन, विस्तार उंचाईसे आधा अर्थात् चार योजन, और प्रवेश भी विस्तारके समान चार योजन है ॥ ४३ ॥ उंचाई ८; व्यास ४; प्रवेश ४ यो।

उत्कृष्ट वज्रमय कपाटोसे युक्त और नानाप्रकारके रत्नोकी मालाओसे रमणीय ये चारों द्वार व्यन्तर देवोसे सदा रक्षित है ॥ ४४ ॥

प्रत्येक द्वारके उपरिम भागमे सत्तरह भूमियोंसे युक्त, अनेकानेक उत्तम वरामदोंसे सुशोभित, प्रदीप्त रत्नदीपकोसे सहित, नानाप्रकारकी उत्तम पुत्तलिकाओसे युक्त स्तम्भोवाले, लह-लहाती हुई ध्वजापताकाओसे युक्त, विविधप्रकारके दृश्योसे रमणीय, उत्तुंग रत्नशिखरोसे संयुक्त, सब ओर नानाप्रकारके स्पष्ट रूपोसे युक्त, देवो व अप्सराओसे सेवित, और पट्टांशुक आदिसे शोभायमान द्वारप्रासाद है ॥ ४५-४७ ॥

इन द्वारभवनोकी उंचाई तथा विस्तारका जितना प्रमाण है, उस प्रमाणके प्ररूपणका उपदेश इस समय नष्ट होचुका है ॥ ४८ ॥

गोपुरद्वारोंपर सिंहासन, तीन छत्र, भामण्डल और चामरादिसे रमणीय रत्नमय जिन-प्रतिमायें शोभायमान होती है ॥ ४९ ॥

१ द जय च अपराजय च. २ द ब उच्छेहमट्ट ३ द वरचत्त, ब वरवत्त. ४ द भजिअद्धमा, ब भजिअद्धहा. ५ द ब दुब्भत. ६ द अब्भतरयणमाणुसमतादो, ब अब्भतरयणसाणुसमतादो. ७ द ब दोवच्छराहिं. ८ द ब भविदा. ९ द उच्छेहओसं, ब उच्छेहउसं.

तस्सि दीवे परिही लक्खाणि तिणिण सोलससहस्सा । जोयणसयाणि दोणिण य सत्तावीसादिरित्ताणि ॥ ५०

३१६२२७ ।

पादूणं जोयणयं अट्ठावीसुत्तरं सयं दंडा । किंकूहत्था णत्थि हवेदि एको विहत्थीह' ॥ ५१

३ । दं १२८ । ० । ० । १ ।

४

पादट्ठाणे सुण्णं अंगुलमेकं तहा जवा पंच । एको जूवो एको लिक्खं कम्मक्खिदीण छव्वालं ॥ ५२

० । अं १ । ज ५ । जू १ । लि १ । क ६ ।

सुण्णं जहण्णभोगक्खिदिण मज्झिअलभोगभूमिण । सत्त च्चिय वालग्गा पंचुत्तमभोगछोणीण ॥ ५३

० । ७ । ५ ।

एको तह रहरेणू तसरेणू तिणिण णत्थि तुडरेणू । दो वि यै सण्णासण्णा ओसण्णासण्णया वि तिणिण पुढं ॥ ५४

१ । ३ । ० । २ । ३ ।

परमाणू य अणंताणंता संखा हुवेदि णियमेणं । वोच्छामि तप्पमाणं णिस्संददि दिट्ठिवादादो' ॥ ५५

तेवीस सहस्साणि बेणिण सयाणि च तेरसं अंसा । हारो एकं लक्खं पंच सहस्साणि चउ सयाणि' णवं ॥ ५६

२३२१३ ।

१०५४०९ ।

खखपदस्संसस्स पुढं गुणगारा होदि तस्स परिमाणं । जाण अणंताणंता परिभासकमेण उप्पण्णा ॥ ५७

उस जंबूद्वीपकी परिधि तीन लाख सोलह हजार दोसौ सत्ताईस योजन, पादून एक योजन अर्थात् तीन कोस, एकसौ अट्ठाईस धनुष, किष्कू और हाथके स्थानमे शून्य, एक वितस्ति, पादके स्थानमे शून्य, एक अगुल, पांच जौ, एक यूक, एक लीख, कर्मभूमिके छह बाल, जघन्य भोगभूमिके बालोके स्थानमे शून्य, मध्यम भोगभूमिके सात बालाग्र, उत्तम भोगभूमिके पांच बालाग्र, एक रथेणु, तीन त्रसरेणु, त्रुटरेणुके स्थानमे शून्य, दो सन्नासन्न, तीन अवसन्नासन्न और अनन्तानन्त परमाणुप्रमाण है। उसके प्रमाणको, दृष्टिवादसे जैसा निकलता है, कहता हूं ॥ ५०-५५ ॥

यो. ३१६२२७, को. ३, ध. १२८, किष्कू०, हाथ०, वित. १, पा.०, अं १, जौ ५, यूक १, लीख १, क. भू, ६, ज. भो.०, म. भो. ७, उ. भो. ५, र. १, त्र. ३, त्रु.०, सन्ना. २, अव. ३, परमाणु अनंतानन्त ।

तेईस हजार दोसौ तेरह अंश और एक लाख पांच हजार चारसौ नौ हार है ॥ ५६ ॥

२३२१३
१०५४०९

‘खखपदस्संसस्स पुढं’ (?) यह उस परिमाणका गुणकार है जिसका अनन्तानन्त परिमाण परिभाषाक्रमसे उत्पन्न हुआ है ॥ ५७ ॥

१ द णत्थि हुवेदीय कोविहदीहं, णत्थि हवेदी एको विहदीहं २ द ब कहा ३ द ब तिय.
४ ब णिस्ससिददिट्ठिं. ५ द सयाण. ६ द पदस्सस पुढ. ७ द ७९०५६९४१५० । ब ७९९०५६९४१५० ।

अंवरपचेक्कचऊणवळप्पणसुण्णणवयसत्तो व । अंकक्रमे जौयणया जंबूदीवस्स खेत्तफलं ॥ ५८

७ ९ ० ५ ६ ९ ४ १ ५ ० ।

एको कोसो दंडा सहस्समेकं हुवेदि पंचसया । तेवण्णाए सहिदा किंकूहत्थेसु सुण्णाई ॥ ५९

को १ । दंड १ ५ ५ ३ । ० । ० ।

एको होदि विहत्थी सुण्णं पादम्मि^२ अंगुलं एक्कं । छच्च जवा^३ तिथ जूवा लिक्खाओ तिणिण गादव्वा ॥ ६०

१ । ० । १ । ६ । ३ । ३ ।

कम्मक्खोणीए दुवे वालग्गा अवरभोगभूमीए । सत्त हुवंते मज्झिमभोगखिदीए वि तिणिण पुढ ॥ ६१

२ । ७ । ३ ।

सत्त य सण्णासण्णा ओसण्णासण्णया तहा एक्को । परमाणूण अणंताणंता संखा इमा होदि ॥ ६२

७ । १ ।

अडतालसहस्साई पणवण्णुत्तरचउस्सया अंसा । हारो एक्कं लक्खं पंच सहस्साणि चउ सया णवयं ॥ ६३

४ ८ ४ ५ ५ ।

१ ० ५ ४ ० ९ ।

खखपदसंसस्स पुढं गुणगारा होदि तस्स परिमाणं । एत्थ अणंताणंता परिभासक्रमेण उप्पण्णा ॥ ६४

सोलसजोयणहीणे जंबूदीवस्स परिधिमज्झस्मि । दारंतरपरिमाण चउभजिदे होदि जं लद्धं ॥ ६५

शून्य, पाच, एक, चार, नौ, छह, पांच, शून्य, नौ और सात, इन अंकोके क्रमसे रखनेपर जितनी संख्या हो, उनने योजनप्रमाण जम्बूद्वीपका क्षेत्रफल है ॥ ५८ ॥ ७९०५६९४१५० ।

इसके अतिरिक्त एक कोस, एक हजार पांचसौ तिरेपन धनुष, किष्कू और हाथके स्थानमें शून्य, एक वितस्ति, पादके स्थानमे शून्य, एक अगुल, छह जौ, तीन यूक, तीन लीख, कर्मभूमिके दो बालाग्र, जघन्य भोगभूमिके सात बालाग्र, मध्यम भोगभूमिके तीन बालाग्र, सात सन्नासन्न, तथा एक अवसन्नासन्न एवं अनन्ताअन्त परमाणु, इतना उक्त जम्बूद्वीपके क्षेत्रफलका प्रमाण है ॥ ५९-६२ ॥

को. १, ध. १५५३, कि. ०, हा. ०, वि. १, पा. ०, अं. १, जौ. ६, यू. ३, ली. ३, क. २, ज. ७, म. ३, स. ७, अ. १, परमाणु अनंतानन्त ।

अडतालीस हजार चारसौ पचवन अंश और एक लाख पांच हजार चारसौ नौ हार है ॥ ६३ ॥ ४८४५५ ।

‘खखपदसंसस्सपुढं’ (?) यह उस परिमाणका गुणकार है जिसका अनन्तानन्त परिमाण परिभाषाक्रमसे उत्पन्न हुआ है ॥ ६४ ॥

जम्बूद्वीपकी परिधिमेसे सोलह योजन कम करके शेषमें चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना द्वारोके अन्तरालका प्रमाण है ॥ ६५ ॥

१ द व हत्थेस. २ द व सोदंभि. ३ द व जव उ.

जगदीबाहिरभागे' दाराणं होदि अंतरपमाणं । उणसीदिसहस्साणं बावण्णा जोजणाणि अदिरेगो ॥ ६६
सत्त सहस्साणि धणू पंचसयाणि हवन्ति बत्तीस । तिण्णि च्चिय पव्वेवाणि तिण्णि जवा किंचिदिरित्ता ॥ ६७

७ ९ ० ५ २ । ध ७ ५ ३ २ । अं ३ । ज ३ ।

जगदीअब्भतरए परिही लक्खाणि तिण्णि जोजयया । सोलससहस्सइगिसैयवावण्णा होति किंचूणा ॥ ६८
३१६१५२ ।

जगदीअब्भतरए दाराणं होदि अंतरपमाण । उणसीदिसहस्साणं चउतीसं जोजणाणि किंचूणं ॥ ६९
७९०३४ ।

विक्खंभद्धकदीओ विगुणा वट्टे दिसत्तरे दीवे । वग्गो पणगुणचउभजिदो होदि धणुकरणी^१ ॥ ७०
सत्तरिसहस्सजोजण सत्त सया दसजुदो य अदिरित्तो । जगदीअब्भतरए दाराणं रिजुसमाणविच्चालं ॥ ७१
७०७१० ।

उणसीदिसहस्साणि छप्पण्णा जोजणाणि दंडाइ । सत्त सहस्सा पणसयवत्तीसा होति किंचूणा ॥ ७२
७९०५६ । दं ७५३२ ।

जगतीके बाह्यभागमे द्वारोके अन्तरालका प्रमाण उन्यासी हजार बावन योजनसे अधिक है ॥ ६६ ॥ ७९०५२ ।

सात हजार पाचसौ बत्तीस धनुम, तीन अंगुल और कुछ अधिक तीन जौ, इतने प्रमाणसे उपर्युक्त द्वारोके अन्तरालका प्रमाण अधिक है ॥ ६७ ॥ ध. ७५३२, अं. ३, जौ ३ ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमे जम्बूद्वीपकी परिधि तीन लाख सोलह हजार एकसौ बावन योजनसे कुछ कम है ॥ ६८ ॥ ३१६१५२ ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमे द्वारोके अन्तरालका प्रमाण उन्यासी हजार चौतीस योजनसे कुछ कम है ॥ ६९ ॥ ७९०३४ ।

विष्कम्भके आवेके वर्गका दुगुणा वृत्ताकार द्वीपकी चतुर्थांश परिधिरूप धनुषकी जीवाका वर्ग होता है, इस वर्गको पांचसे गुणा कर चारका भाग देनेपर धनुषका वर्ग, तथा उसका मूल धनुषका प्रमाण होता है ॥ ७० ॥

उदाहरण:—विष्कम्भ १००००० यो. । चतुर्थांश धनुषकी जीवाका वर्ग $५००००^२ \times २ = ५०००००००००$; धनुषका वर्ग $\frac{५००००००००० \times ५}{४} = ६२५०००००००$; जीवाका प्रमाण $\sqrt{५०००००००००} = ७०७१०$ यो. धनुषका प्रमाण $\sqrt{६२५०००००००} = ७९०५६$ यो. ७५३२ ध. ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमें द्वारोका सीधा अन्तराल सत्तर हजार सातसौ दश योजनसे अधिक है ॥ ७१ ॥ ७०७१० ।

उक्त विजयादि द्वारोका अन्तराल उन्यासी हजार छप्पन योजन और सात हजार पांचसौ बत्तीस धनुषसे कुछ कम है ॥ ७२ ॥ यो. ७९०५६, दं, ७५३२ ।

१ द ब भागो. २ द पचाणि. ३ द इगिस्सय^२. ४ ब धणुकरणी.

विजयादिदुवाराणं पंचसया ज्ञेयणाणि विव्यारो । पत्तेकं उच्छेहो सत्त सयाणि च पण्णासा ॥ ७३

जो ५०० । ७५० ।

दारोवरिमपुराणं सदा दो ज्ञेयणाणि पत्तेक । उच्छेहो चत्तारिं केई एव परूवंति ॥ ७४

२ । ४ ।

पाठान्तरम् ।

एदेसिं दाराणं अहिवद्देवां हुवति विंतरया । जंणामा ते दारा तंणामा ते वि रक्खादो^१ ॥ ७५

एकपलिदोवमाऊ दसदंडसमाणतुंगवरदेहो । दिव्वामलमउडधरा सहिदा देवीसहस्सेहि ॥ ७६

दारस्स उवरिदेसे विजयस्स पुरं हवेदि गयणम्मि^२ । बारससहस्सजोयणदीहं तस्सद्विक्खंभं ॥ ७७

१२००० । ६००० ।

चउगोउरसंजुत्ता तडवेदी तम्मि होदि कणयमई । चरियंद्वालयवारू दारोवरि जिणपुरेहि रमयारा ॥ ७८

विजयपुरम्मि विचित्ता पासादा विविहरयणकणयमया । समचउरस्सा दीहा अणेयसठाणसोहिह्ला ॥ ७९

कुदेदुसंखधवला मरगयवण्णा सुवण्णसंकासा । वरपउमरायसरिसा विचित्तवण्णंतरा पउरा ॥ ८०

ओलंगमतभूसणअभिसेउपत्तिमेहुणादीण । सालाओ विसालाओ रयणमईओ विराजति ॥ ८१

विजयादिक द्वारोमेसे प्रत्येकका विस्तार पांचसौ योजन और उचाई सातसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ ७३ ॥ विस्तार यो. ५००, उत्सेध ७५० ।

द्वारोपर स्थित पुरोमेसे प्रत्येकका विस्तार दो योजन और उंचाई चार योजनमात्र है, ऐसा कितने ही आचार्य प्ररूपण करते हैं ॥ ७४ ॥ विस्तार २, उत्सेध ४ यो. । पाठान्तर ।

इन द्वारोके अधिपति व्यन्तर देव हैं । द्वारोके जो नाम हैं, वे ही नाम रक्षाके निमित्तसे इन देवोके भी हैं ॥ ७५ ॥

ये देव एक पल्योपमप्रमाण आयुके भोक्ता, दश धनुषप्रमाण उन्नत उत्तम शरीरवाले, दिव्य निर्मल मुकुटके धारक, और हजारो देवियोसे सहित हैं ॥ ७६ ॥

द्वारके ऊपर आकाशमे बाह्य हजार योजन लंबा और इससे आधे विस्तारवाला विजयदेवका नगर है ॥ ७७ ॥ लंबाई १२०००, विस्तार ६००० यो. ।

उस विजयपुरमे चार गोपुरोसे संयुक्त सुवर्णमयी तटवेदी है, जो मार्ग व अट्टालिकाओंसे सुन्दर और द्वारोके ऊपर स्थित जिनपुरोसे रमणीय है ॥ ७८ ॥

विजयपुरमे नानाप्रकारके रत्नो और सुवर्णसे निर्मित, समचतुरस्र दीर्घ और अनेक आकृतियोसे शोभायमान विचित्र प्रासाद है ॥ ७९ ॥

वे प्रासाद कुन्दपुष्प, चन्द्रमा एव शखके समान धवल, मरकत मणियो जैसे वर्णवाले, सुवर्णके सदृश, उत्तम पद्मरागमणियोके समान व बहुतसे अन्य विचित्र वर्णवाले हैं ॥ ८० ॥

उपर्युक्त प्रासादोमे ओलगशाला, मन्त्रशाला, भूषणशाला, अभिषेकशाला, उत्पत्तिशाला और मैथुनशाला, इत्यादिक रत्नमई विशाल शालाये शोभायमान हैं ॥ ८१ ॥

१ द व देवो २ द ब चित्तरया ३ द किखादे, ब रक्खादे ४ द ब धरदेहा ५ द ब रयणम्मि
६ द चरिमद्वालयं ७ द ओगल मतं, ब पुउलगमतं. ८ ब उप्पच्छिं.

ते पासादा सव्वे विचित्तवणसंडमंडणा रम्मा । दिप्पंतरयणदीवा वरधूवघडेहिं संजुत्ता ॥ ८२
 सत्तट्ठणवदसादियविचित्तभूमीहिं भूसिदा विउला । धुव्वतधयवडायाँ अकट्ठिमा सुट्ठु सोहंति ॥ ८३
 पासरसवणवररणिगघेहिं बहुविधेहिं कदसरिसा । उज्जलविचित्तबहुविधसयणासणिवहसंपुण्णा ॥ ८४
 एदस्सिं णयरवरे बहुविहपरिवारपरिगदो^१ णिच्चं । देवीजुत्तो^२ भुज्जदि उवचारसुहाइ विजयसुरो^३ ॥ ८५
 एव अवसेसाण देवाणं पुरवराणि रम्माणि । दारोवरिमपदेसे^४ णहम्मि जिणभवणजुत्ताणि ॥ ८६
 जगदीए अवभंतरभागे^५ बेकोसवाससजुत्ता । भूमितले वणसंडां वरतरुणियरा विराजति ॥ ८७
 तं उज्जाण सीयलछायं वरसुरहिक्कुसुमपरिपुण्णं । दिव्वामोदसुगंधं सुरखेयरमिहुणमणहरणं ॥ ८८
 बे कोसा उन्विद्धा उज्जाणवणस्स वेदिद्या दिव्वा । पंचसयचावरुंदा कंचणवररयणणियरमई ॥ ८९
 । जगदी सम्मत्ता ।

तस्सिं जंबूदीवि सत्तविहा होति जणपदा पवरा । एदाणं^६ विच्चाले छक्कुलसेला विरायंते ॥ ९०

वे सव भवन विचित्र वनसमूहोसे सुशोभित, रमणीय, प्रदीप्त रत्नदीपकोसे युक्त, श्रेष्ठ धूपघटोंसे संयुक्त; सात, आठ, नौ, और दश इत्यादि विचित्र भूमियोसे विभूषित; विशाल, फहराती हुई ध्वजापताकाओसे सहित, और अकृत्रिम होते हुए अच्छीतरह शोभायमान है ॥ ८२-८३ ॥

उपर्युक्त भवन नानाप्रकारके स्पर्श, रस, वर्ण, उत्तम ध्वनि एवं गन्धसे सदृशताको प्राप्त और उज्ज्वल एवं विचित्र बहुत प्रकारके शयन तथा आसनोके समूहसे परिपूर्ण है ॥ ८४ ॥

इस श्रेष्ठ नगरमे बहुतप्रकारके परिवारसे परिपूर्ण विजयदेव अपनी देवियोसे युक्त होकर सर्वदा उपचारसुखोको भोगता है ॥ ८५ ॥

इसीप्रकार अन्य द्वारोके उपरिम भागपर आकाशमे जिनभवनोसे युक्त अवशिष्ट देवोके रमणीय उत्तम नगर है ॥ ८६ ॥

जगतीके अभ्यन्तरभागमे पृथ्वीतलपर दो कोस विस्तारसे युक्त और उत्तम वृक्षोके समूहोसे परिपूर्ण वनसमूह शोभायमान है ॥ ८७ ॥

वह उद्यान शीतल छायासे युक्त, उत्तम सुगन्धित पुष्पोंसे परिपूर्ण, दिव्य सुगन्धसे सुगंधित और देव एवं विद्याधरयुगलोंके चित्तको हरनेवाला है ॥ ८८ ॥

सुवर्ण एवं उत्तमोत्तम रत्नोके समूहसे निर्मित उस उद्यानवनकी दिव्य वेदिका दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण चौड़ी है ॥ ८९ ॥

जगतीका वर्णन समाप्त हुआ ।

उस जंबूदीपके बीचमे सात प्रकारके श्रेष्ठ जनपद है और इन जनपदोके अन्तरालमे छह कुलाचल शोभायमान है ॥ ९० ॥

१ द जुत्तरपरदाया, व दुच्छतरपरदाया. २ द ब एदेसिं. ३ द ब परिभदा. ४ द ब जुत्ता. ५ द ब विजयपुरी. ६ द ब पवेसे. ७ द ब भागो ८ द ब सडो. ९ द ब तणुं. १० द ब एदाणि.

दक्षिणदिसाए भरहो हैमवदो हरिविदेहरम्माणि । हेरण्यवदेरावदवरिसा कुलपञ्चदंतरिदा ॥ ९१
 कप्पतरुधवलछत्ता वरउववणचामरोहिं चारुधरा । वरकुंडकुंडलेहिं विचित्तरुवेहिं रमणिजा ॥ ९२
 वरवेदीकडिसुत्ता बहुयणुज्जलणगिंदमउडधरा । सरिजलपवाहहारा खेत्तणरिंदा विराजंति ॥ ९३
 हिमवंतमहाहिमवंतणिसिधणीलंदिहूमिसिहरिगिरी । मूलोवरिसमवासा पुग्वावरजलधीहिं^१ संलग्गा ॥ ९४
 एदे हेमज्जुणत्तवणिज्जयवेरुलियरजदहेममया । एकदुच्चदुच्चदुग्गिजोयणसयउदयसंजुदा कमसो ॥ ९५

१०० । २०० । ४०० । ४०० । २०० । १०० ।

वरदहसिदादवत्ता^२ सरिचामरविज्जमाणया परिदो । कप्पतरुचारुचिंथा^३ वसुमईसिंहासणारूढा ॥ ९६
 वरवेदीकडिसुत्ता विविहुज्जलरयणकूडमउडधरा । अंबरणिज्झरहारा चंचलतरुकुंडलाभरणा ॥ ९७
 गोउरतिरीटरम्मा पायारसुगंधकुसुमदामग्गा । सुरपुरकंठाभरणा^४ वणराजिविचित्त्वत्थकयसोहा ॥ ९८
 तोरणकंकणजुत्ता वज्रपणालीफुरंतकेयूरा । जिणवरमंदिरतिलया भूधरराया विराजंति ॥ ९९

दक्षिण दिशासे लेकर भरत, हैमवत, हरि, विदेह, रम्यक, हैरण्यवत और ऐरावत, ये सात क्षेत्र हैं, जो कुलपर्वतोसे विभक्त हैं ॥ ९१ ॥

कल्पवृक्षरूपी सफेद छत्रसे विभूषित, उत्तम उपवनरूपी चामरोसे शोभित पृथिवीसे युक्त, विचित्र रूपवाले उत्तम कुण्डरूपी कुण्डलोसे रमणीय, उत्तम वेदीरूपी कटिसूत्रसे अलंकृत, बहुत प्रकारके रत्नोसे उज्ज्वल कुलपर्वतरूपी मुकुटको धारण करनेवाले, और नदियोके जलप्रवाहरूपी हारसे संयुक्त, ऐसे ये भरतादिक क्षेत्ररूपी राजा विराजमान हैं ॥ ९२-९३ ॥

हिमवान्, महाहिमवान्, निषध, नील, रुक्मि और शिखरी, ये छह कुलपर्वत मूलमें व ऊपर समान विस्तारसे युक्त तथा पूर्वापर ससुद्रोसे संलग्न हैं ॥ ९४ ॥

सुवर्ण, चांदी, तपनीय, वैदूर्यमणि, रजत और सुवर्णके समान वर्णवाले ये छहों कुलपर्वत क्रमसे एकसौ, दोसौ, चारसौ, चारसौ, दोसौ और एकसौ योजनप्रमाण उंचाईसे संयुक्त हैं ॥ ९५ ॥

हिम. १००, महा. २००, निषध ४००, नील ४००, रुक्मि २००, शिखरी १०० यो.

उत्तम द्रुहरूपी सफेद छत्रसे विभूषित, चारो ओर नदीरूपी चामरोंसे वीज्यमान, कल्प-वृक्षरूपी सुन्दर चिह्नोंसे सहित, वसुमतीरूपी सिंहासनपर विराजमान, उत्तम वेदीरूपी कटिसूत्रसे युक्त, विविध प्रकारके उज्ज्वल रत्नोके कूटरूपी मुकुटको धारण करनेवाले, आकाशके निर्झररूपी हारसे शोभायमान, चंचल वृक्षरूपी कुण्डलोसे भूषित, गोपुररूप कीरीटसे सुन्दर, कोटरूपी सुगन्धित फूलोकी मालासे अग्रभागमे सुशोभित, सुरपुररूपी कण्ठाभरणसे अभिराम, वनपंक्तिरूप विचित्र वस्त्रोंसे शोभायमान, तोरणरूपी कंकणसे युक्त, वज्रप्रणालीरूपी स्फुरायमान केयूरोंसे सहित, और जिनालयरूप तिलकसे मनोहर, ऐसे कुलाचलरूपी राजा विराजमान हैं ॥ ९६-९९ ॥

१ द ब णीलद्धि. २ द ब जलदेहिं. ३ द ब वरदा हसिदा रत्ता. ४ द ब सविं. ५ द ब चारविंदा. ६ द ब वसुहमही. ७ ब वरराजिं. ८ द ब तारिणं. ९ द वज्रफणालीं.

णउदीजुदसदभजिदे जंबूदीवस्स वासपरिमाणे । जं लद्धं तं रुंदं भरहक्खेत्तम्मि णादब्बं ॥ १००

पुच्चावरदो दीहा सत्त वि खेत्ता अणादिविण्णाम्मा । कुलगिरिकयमज्जादा विथिण्णा दक्खिणुत्तरदो ॥ १०१

भरहम्मि होदि एक्का तत्तो दुगुणा य चुल्लहिमवन्ते^१ । एवं दुगुणा दुगुणा^२ होदि सलाया विदेहतं ॥ १०२

१ । २ । ४ । ८ । १६ । ३२ । ६४ ।

अहं खु विदेहादो णीले णीलादु रम्मके होदि । एव अद्धद्वाओ पुरावदखेत्तपरियंतं ॥ १०३

३२ । १६ । ८ । ४ । २ । १ ।

वरिसादीण सलाया^३ मिलिदे णउदीयमधियमेक्कसयं । एसा जुत्ती हारस्स भासिदा आणुपुच्चीए ॥ १०४

भागभाजिदस्मि लद्धं पणसयल्लव्वीसजोयणाणि^४ पि । छच्चिये कला य कहिदो भरहक्खेत्तम्मि विक्खंभो ॥ १०५

५२६ । ६ ।

१९

जम्बूद्वीपके विस्तारप्रमाणमें एकसौ नब्बैका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भरत क्षेत्रका विस्तार समझना चाहिये ॥ १०० ॥

सानो क्षेत्र पूर्व-पश्चिममें लंबे, अनादि रचनायुक्त (अनादिनिधन), कुलाचलोसे सीमित, और दक्षिण-उत्तरमें विस्तीर्ण है ॥ १०१ ॥

भरत क्षेत्रमें एक शलाका है, क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी शलाकायें भरत क्षेत्रसे दूनी हैं, इसी-प्रकार विदेह क्षेत्रपर्यन्त शलाकायें दूनी दूनी हैं ॥ १०२ ॥

भरत १, हिम. २, हैम. ४, महा. ८, हरि १६, निपध ३२, विदेह ६४ ।

विदेहसे आधी शलाकायें नील पर्वतमें और नील पर्वतसे आधी रम्यक क्षेत्रमें हैं । इसी-प्रकारसे ऐरावत क्षेत्रपर्यन्त शलाकायें उत्तरोत्तर आधी आधी होती गई हैं ॥ १०३ ॥

नील ३२, रम्यक १६, रुक्मि ८, हैर. ४, शिखरी २, ऐरा. १.

क्षेत्रादिकोकी शलाकायें मिलकर एकसौ नब्बै होती हैं । इसप्रकार अनुक्रमसे यह हार (भाजक) की युक्ति बतलायी गयी है ॥ १०४ ॥

$$१ + २ + ४ + ८ + १६ + ३२ + ६४ + ३२ + १६ + ८ + ४ + २ + १ = १९०$$

उपर्युक्त रीतिसे जम्बूद्वीपके विस्तारमें एकसौ नब्बैका भाग देनेपर लब्ध हुए पांचसौ छब्बीस योजन और छह कलाप्रमाण (छह बटे उन्नीस) भरत क्षेत्रका विस्तार कहा गया है ॥ १०५ ॥ जम्बूद्वीपका विस्तार $१००००० \div १९० = ५२६\frac{१}{१०}$ यो. भरत क्षे. का विस्तार ।

-- -- --

१ द ब^१ हिमवतो. २ ब दुगुणदुगुणा. ३ ब ललाया. ४ द^२ जोयणाय. ५ द ब छव्विह.

वरिसा दुगुणो अही अहीदो' दुगुणिदो परो वरिसो । जाव विदेहं होदि हु तत्तो अद्धद्धाणीए ॥ १०६

१०५२ । १२ । २१०५ । ५ । ४२१० । १० । ८४२१ । १ । १६८४२ । २ । ३३६८४ । ४ ।

१६८४२ । २ । ८४२१ । १ । ४२१० । १० । २१०५ । ५ । १०५२ । १२ । ५२६ । ६ ।

। एवं विष्णासो सम्मत्तो ।

भरहखिदीबहुमज्जे विजयद्धो णाम भूधरो तुंगो । रजदमओ चेदेदि हु णाणावररयणरमणिजो ॥ १०७

पणुवीसजोयणुदओ बुत्तो' तद्गुणमूलविक्रमो । उदयतुरिमंसगाढो जलणिहिपुट्ठो तिसेदिगओ ॥ १०८

२५ । ५० । २५ ।

४

दसजोयणाणि उवरिं गंतूणं तस्स दोसु पासेसुं । विज्जाहराण सेढी एक्केका जोयणाणि दस रंदा ॥ १०९

१० ।

विजयड्ढायामेणं हुवंति विज्जाहराण सेढीओ । एक्केका तह वेदी णाणाविहतोरणेहिं कियसोहा ॥ ११०

दक्खिणादिससेढीए पण्णास पुराणि पुब्बवरदिसम्मि' । उत्तरसेढीए तह णयराणि' सट्ठि चेद्वंति ॥ १११

द ५० । उ ६० ।

वर्षसे दूना कुलपर्वत और पर्वतसे दूना आगेका वर्ष, इसप्रकार विदेह क्षेत्रपर्यन्त क्षेत्रसे पर्वत और पर्वतसे क्षेत्रके विस्तारमे क्रमशः दूनी दूनी वृद्धि होनी गयी है । इसके पश्चात् क्रमशः क्षेत्रसे पर्वत और पर्वतसे क्षेत्रका विस्तार आधा आधा होता गया है ॥ १०६ ॥

हिमवान् १०५२ $\frac{१}{२}$, हैम २१०५ $\frac{५}{२}$, महाहि. ४२१० $\frac{१०}{२}$, हरि ८४२१ $\frac{१}{२}$, निषध १६८४२ $\frac{२}{२}$, विदेह ३३६८४ $\frac{४}{२}$, नील १६८४२ $\frac{२}{२}$, रम्यक ८४२१ $\frac{१}{२}$, रुक्मि ४२१० $\frac{१०}{२}$, हैर. २१०५ $\frac{५}{२}$, शिखरी १०५२ $\frac{१}{२}$, ऐरावत ५२६ $\frac{६}{२}$ । इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

भरत क्षेत्रके बहुमध्यभागमे रजतमय और नानाप्रकारके उत्तम रत्नोसे रमणीय विजयार्द्ध नामक उन्नत पर्वत स्थित है ॥ १०७ ॥

वह पर्वत पच्चीस योजन ऊंचा, इससे दूने अर्थात् पचास योजनप्रमाण मूलमे विस्तारसे युक्त, उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण (६ $\frac{३}{४}$ यो.) नीचेसे सहित, पूर्वापर समुद्रको स्पर्श करनेवाला, और तीन श्रेणियोंमें विभक्त कहा गया है ॥ १०८ ॥ ऊंचा २५, मूलविस्तार ५०, अवगाह $\frac{२५}{४}$ यो. ।

दश योजन ऊपर जाकर उस पर्वतके दोनों पार्श्वभागोमे दश योजन विस्तारसे युक्त विद्याधरोकी एक एक श्रेणी है ॥ १०९ ॥ १० ।

विजयार्द्धके आयामप्रमाण विद्याधरोकी श्रेणियां तथा नानाप्रकारके तोरणोसे शोभायमान एक एक वेदिका है ॥ ११० ॥

पूर्वसे पश्चिम दिशाकी ओर दक्षिण दिशाकी श्रेणीमे पचास, और उत्तर श्रेणीमें साठ नगर स्थित है ॥ १११ ॥ द. श्रे. ५० । उ. श्रे. ६० ।

१ द ब वरिसाडु दुगुणवड्डी आदीदो. २ द वडेदि. ३ द ब जुता. ४ द बहुदम्मि, ब बहुदम्मि, ५ ब णयराण.

तण्णामा किंणामिदकिंणरगीदाहं तह य णरगीदं । बहुकेदुपुंडरीया सीहद्धयसेदकेदूहं ॥ ११२
 गरुडद्धयं सिरिप्पहसिरिधरलोहगला' अरिजयकं । वहरगलवहरडु' विमोजिया जयपुरी य सगडमुही ॥ ११३
 च्चदुमुहबहुमुहअरजक्खयाणि विरजक्खणामविकखादं । तत्तो रहणेउरमेहलग्गखेमपुरावराजिदया ॥ ११४
 णामेण कामपुष्पं गयणचरी विजयचरियसुक्कपुरी । तह संजयंतणयरी जयंतविजयवड्जयंतं च ॥ ११५
 खेमंकरचंदाभा सूरामपुरुत्तमापुराहं पि' । चित्तमहाकूडाहं सुवण्णकूडा तिकूडा य ॥ ११६
 वड्चित्तमेहकूडा' तत्तो वड्सवणकूडसूरपुरा । चंदं णिच्चुजोयं विमुही तह णिच्चवाहिणी सुमुही ॥ ११७

५० ।

अर्जुणअरुणीकइल्लसवारुणीओ य विज्जुवहणामा । किलकिलचूडामणिं ससिपहवंसालपुष्पचूलाहं ॥ ११८
 णामेण हंसगम्भं बलाहकसिवंकरा सिरिसउधं । चमरं सिवमंदिरवसुवक्खावसुमाइमा णामा ॥ ११९
 सव्वत्थपुरं सत्तुंजयं च णामेण केदुमालं ति । सुरवड्कतं तह गगणणंदणं पुरमसोगं च ॥ १२०
 तत्तो विसोकयं वीदसोकअलकाइतिलकणामं च । अंबरतिलकं मंदरकुमुदा कुंदं च गयणवल्लभयं ॥ १२१
 दिव्वतिलयं च भूमीतिलयं गंधव्वपुरवरं तत्तो । मुत्ताहरणइमिसणामं तर्हग्गिजालमहजाला ॥ १२२
 णामेण सिरिणिकेदं जयावहं सिरिणिवसमणिवज्जं । भट्ससव्वधणंजयमाहिंदो विजयणयरं च ॥ १२३
 तह य सुगंधिणिवेरद्धरा गोखीरंफेणमक्खोभा । गिरिसिहरधरणिवारिणिदुग्गाहं दुद्धरं सुदंसणयं ॥ १२४
 रयणायररयणपुरा उत्तरसेढीय सट्ठि णयरीओ । विजयद्यायामेणं विरचिदपंतीय णिवसंति ॥ १२५

६० ।

उन नगरोंके नाम ये हैं—^१किंनामित, ^२किन्नरगीत, ^३नरगीत, ^४बहुकेतु, ^५पुण्डरीक, ^६सिंहध्वज, ^७श्वेतकेतु, ^८गरुडध्वज, ^९श्रीप्रभ, ^{१०}श्रीधर, ^{११}लोहारगल, ^{१२}अरिजय, ^{१३}वैभ्रागल, ^{१४}वैभ्राद्वय, ^{१५}विमोचिता, ^{१६}जयपुरी, ^{१७}शंकटमुखी, ^{१८}चैतुर्मुख, ^{१९}बहुमुख, ^{२०}अरजस्का, ^{२१}विरजस्का, ^{२२}रथेनूपुर, ^{२३}मेखैलाप्र, ^{२४}क्षेमपुर, ^{२५}अपराजित, ^{२६}कामपुष्प, ^{२७}गंगनचरी, ^{२८}विजयचरी (विनयपुरी), ^{२९}कुंकपुरी, ^{३०}संजयंत नगरी, ^{३१}जयंत, ^{३२}विजय, ^{३३}वैजयंत, ^{३४}क्षेमकैर, ^{३५}चन्द्राभ, ^{३६}सूर्याभ, ^{३७}पुरोत्तम, ^{३८}चित्रकूट, ^{३९}महाकूट, ^{४०}सुवर्णकूट, ^{४१}त्रिकूट, ^{४२}विचित्रकूट, ^{४३}मेखैकूट, ^{४४}वैश्रवणकूट, ^{४५}सूर्यपुर, ^{४६}चन्द्र, ^{४७}निल्योद्योत, ^{४८}विर्मुखी, ^{४९}निर्यवाहिनी और ^{५०}सुंमुखी, ये पचास नगरियां दक्षिण श्रेणीमें हैं ॥ ११२-११७ ॥ ५० ।

अर्जुनी, अरुणी, कैलाश, वारुणी, विद्युत्प्रभ, किलकिल, चूडामणि, शशिप्रभ, वंशाल, पुष्पचूल, हंसगर्भ, बलाहक, शिवकैर, श्रीसौर्ध, चमेर, शिवमंदिर, वैसुमत्का, वैसुमती, सर्वार्थपुर, (सिद्धार्थपुर), शत्रुंजय, केतुमाल, सुरपतिकोन्त, गंगननन्दन, अशोक, विशोक, वीरेशोक, अलका, तिलक, अंबरतिलक, मंदर, कुमुद, कुंद, गगनवल्लभ, दिव्यतिलक, भूमितिलक, गैन्धर्वपुर, मुक्ताहर, नैमिष, अभिज्वाल, महाज्वाल, श्रीनिकेत, जयावह, श्रीनिवास, मणिवज्र, मद्राश्च, धनंजय, माहेन्द्र, विजयनगर, सुगन्धिनी, वज्राद्धतर, गोक्षीरफेन, अक्षोभ, गिरिशिखर, धरणी, वारिणी (धारिणी), दुर्ग, दुर्द्धर, सुदर्शन, रत्नाकैर और रत्नपुर, ये उत्तरश्रेणीमें साठ नगरियां हैं, जो विजयाद्रकी लम्बाईमें पंक्तिसे स्थित हैं ॥ ११८-१२५ ॥ ६० ।

१ द ब लोयगला. २ द ब वहरंदा. ३ द ब चंदुमुह. ४ द ब पुवाहं पि. ५ द ब हेमकूडा. ६ द ब अञ्जल. ७ ब कइलासे. ८ द ब तह अणि. ९ द ब वेरतदराण खीर.

विज्ञाहरणयरवरा अणाङ्गिहणा सहावणिप्पण्णा । णाणाविहरयणमया गोउरपासायतोरणादिजुदा ॥ १२६
 उज्जाणवणसंजुत्ता पोक्खरणीकूवदिग्घयासहिदा । धुव्वंतधयवडाया पासादा ते च रयणमया ॥ १२७
 णाणाविहजिणगेहा विज्ञाहरपुरवरेसु रमणिज्जा । वररयणकंचणमया ट्ठाणट्ठाणेसुं सोहंति ॥ १२८
 वणसंडवत्थणाहा वेदीकडिं सुत्तएहि कंतिल्ला । तोरणकंक्कणजुत्ता विज्ञाहररायभवणमउडधरौ ॥ १२९
 मणिगिहकठाभरणा चलंतहिंदोलकुंडलेहिं जुदा । जिणवरमंदिरतिलया णयरणरिंदा विरायंति ॥ १३०
 पुण्णिकदकमलवणेहिं वावीणिचएहिं मंडिया विउला । पुरवाहिरभूभागा उज्जाणवणेहिं रेहंति ॥ १३१
 कलहारकमलकुवलयकुमुदुज्जलजलपवाहपडहत्था । दिव्वतलाया विउला तेसु पुरेसुं विरायंति ॥ १३२
 जमणालवल्लवरीतिलजवगोभुम्ममासपहुदीहि । सव्वेहि सुधण्णेहि पुराईं सोहंति भूमीहिं ॥ १३३
 बहुदिव्वगामसहिदा दिव्वमहापट्टणेहिं रमणिज्जा । कव्वडदोणमुहेहि संवाहमडंबएहि परिपुण्णा ॥ १३४
 रयणाण यायरेहिं विभूसिदा पउमरायंपहुदीणं । दिव्वणरेहिं पुण्णा धणधणसमिद्धिरम्मेहिं ॥ १३५

उपर्युक्त विद्याधरोके श्रेष्ठ नगर अनादिनिधन, स्वभावसिद्ध, अनेकप्रकार रत्नमय, तथा गोपुर, प्रासाद और तोरणादिसे सहित है ॥ १२६ ॥

उन नगरोमे उद्यान-वनोसे सयुक्त; पुष्करिणी, कूप एवं दीर्घिकाओसे सहित, और फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे सुशोभित रत्नमय प्रासाद है ॥ १२७ ॥

इन श्रेष्ठ विद्याधरपुरोमे रमणीय, उत्तम रत्न और सुवर्णमय नानाप्रकारके जिनमंदिर स्थान स्थानपर शोभायमान होते हैं ॥ १२८ ॥

वनखंडरूपी वखसे आच्छादित, वेदिकारूप कटिसूत्रसे कान्तिमान्, तोरणरूपी कंकणसे युक्त, विद्याधरोके राजभवनरूप मुकुटको वारण करनेवाले, मणिगृहरूप कंठाभरणसे विभूषित, चंचल हिंडोलेरूप कुण्डलोसे युक्त, और जिनेन्द्रमन्दिररूपी तिलकसे सुशोभित, ऐसे विद्याधरनगर-रूपी राजा विराजमान हैं ॥ १२९-१३० ॥

नगरके बाहरी विशाल प्रदेश प्रफुल्लित कमलवनोवाले और वापीसमूहोसे युक्त उद्यानवनोसे मंडित होते हुए शोभायमान हैं ॥ १३१ ॥

उन नगरोमे कलहार, कमल, कुवलय, और कुमुदोसे उज्ज्वल जलप्रवाहसे परिपूर्ण बहुत दिव्य तालाब शोभायमान हैं ॥ १३२ ॥

यवनाल (जुवार), वल्ल, त्वर, तिल, जौ, गेहूँ, और उड़द, इत्यादिक समस्त उत्तम धान्योंसे युक्त भूमियोंद्वारा वे नगर शोभाको प्राप्त हैं ॥ १३३ ॥

वे नगर बहुत दिव्य ग्रामोसे सहित, दिव्य महापट्टनोसे रमणीय; कर्वट, द्रोणमुख, संवाह, और मटंबोसे परिपूर्ण; पद्मरागादिक रत्नोक्ती खानोसे विभूषित, और धन-धान्यकी वृद्धिसे रमणीय दिव्य मनुष्योसे परिपूर्ण है ॥ १३४-१३५ ॥

१ द ब धुव्वतरयवदाया. २ द ब ताण ट्ठाणेसु ३ द वेदीकडिं ४ द कंचणं. ५ द ब भवणमौडं. ६ द ब पुत्विदं. ७ द सुधणेहिं. ८ ब सयायारहिं. ९ द ब पचमरायं. १० द ब णयरेहिं.

जंबकुमारसरिच्छां बहुविहविजाहिं संजुदा पवरा । विजाहरा मणुस्सा छक्कम्मजुदा हुवंति सदा ॥ १३६
 अच्छरसरिच्छरूवा अहिणवलावण्णदिच्चरमणिज्जा । विजाहरवणिताओ बहुविहविजासमिद्धाओ ॥ १३७
 कुलजाईविजाओ साहियविजा अण्येयभेयाओ । विजाहरपुरिसपुरंधियाणं वरसोक्खज्जणणीओ ॥ १३८
 रम्मुजाणेहिं जुदा होति तु विजाहराण सेढीओ । जिणभवणभूसिदाओ को सक्कइ वणिण्डुं सयलं ॥ १३९
 दसजोयणाणि तत्तो उवरिं गंतूण दोसु पासेसु । अभियोगामरसेढी दसजोयणविथ्थरं होदि ॥ १४०
 वरकप्परूक्खरम्मा फलिदेहिं उववणेहि परिपुण्णा । वावितलायप्पउरा वरअच्छरकीडणेहिं जुदा ॥ १४१
 कंचणवेदीसहिदा वरगोउरसुंदरा य बहुचित्ता । मणिमयमंदिरबहुला परिखापायारपरियरिया ॥ १४२
 सोहम्मसुरिंदस्स य वाहणदेवा हुवंति वितरयाँ । दक्खिणउत्तरपासेसु तिण्ण वरदिच्चरूवधरा ॥ १४३
 अभियोगपुरेहिंतो^१ गंतूण पच्चजोयणाणि तदो । दसजोयणविथ्थिण्णं वेयडुगिरिस्स वरस्सिहरं ॥ १४४

उन नगरोमे रहनेवाले उत्तम विद्याधर मनुष्य जम्बुकुमार (कामदेव) के समान बहुतप्रकारकी विद्याओसे सयुक्त और सदा छह कर्मोंसे सहित है ॥ १३६ ॥

विद्याधरोकी स्त्रियां अप्सराओके सदृश रूपसे युक्त, नवीन दिव्य लावण्यसे रमणीय, और बहुत प्रकारकी विद्याओसे समृद्ध है ॥ १३७ ॥

अनेकप्रकारकी कुलविद्याएं, जातिविद्याएं और साधितविद्याएं विद्याधर पुरुष एवं पुरंध्रियोको उत्तम सुखकी देनेवाली है ॥ १३८ ॥

विद्याधरोकी श्रेणियां रमणीय उद्यानोसे युक्त और जिनभवनोंसे भूपित है । इनका सम्पूर्ण वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १३९ ॥

विद्याधरश्रेणियोंसे आगे दश योजन ऊपर जाकर विजयार्धके दोनो पार्श्वभागोमे दश योजन विस्तारवाली आभियोग्य देवोंकी श्रेणी है ॥ १४० ॥

यह श्रेणी उत्कृष्ट कल्पवृक्षोंसे रमणीय, फलित उपवनोसे परिपूर्ण, प्रचुर वापी एवं तलावोंसे सहित, उत्तम अप्सराओकी क्रीडाओसे युक्त, सुवर्णमय वेदोंसे सहित, उत्कृष्ट गोपुरोंसे सुन्दर, बहुत चित्रोंसे युक्त, बहुतसे मणिमय भवनोसे परिपूर्ण, और परिखा एवं प्राकारसे वेष्टित है ॥ १४१-१४२ ॥

इस श्रेणीके दक्षिण-उत्तर पार्श्वभागोंमें उत्तम दिव्य रूपके धारी सौधर्म इन्द्रके व्यंतर वाहन देव है ॥ १४३ ॥

आभियोगपुरोसे पांच योजन ऊपर जाकर दश योजन विस्तारवाला वैताढ्य पर्वतका उत्तम शिखर है ॥ १४४ ॥

१ द ब जंबकुमारसरिच्छो २ द ब पुरविद्याण. ३ द ब विथ्थदो. ४ द ब चित्तरया. ५ द ब पुराहिंतो.

तियसिंदचावसरिसं विसालवरवेदियाहि परियरियं । बहुतोरणदारजुदं^१ विचित्ररयणेहि^२ रमणिजं ॥ १४५
 तत्थ समभूमिभागे फुरंतैवररयणकिरणणियरम्मि । चेदुंते णव कूडा कंचणमणिमंडिया दिव्वा ॥ १४६
 णामेहि सिद्धकूडो पुव्वदिसंतो तदो भरहकूडो । खंडप्पवादणामो तुरिमो तह माणिभदो त्ति ॥ १४७
 विजयडुकुमारो पुण्णतिमिस्सगुहाभिधाणो^३ य । उत्तरभरहो कूडो पच्छिमयंतम्मि वेसमणो ॥ १४८
 कूडाणं उच्छेहो पुह पुह छज्जोयणाणि इगिकोस । तेत्तियमेत्त णियमा हुवेदि मूलम्मि विक्खंभो ॥ १४९

जो ६ को १ । जो ६ को १ ।

तस्सद्धं वित्थारो पत्तेक्क होदि कूडविहरम्मि । मूलसिहराणं^४ रुदं मेलिय दलिदम्मि मज्झस्स ॥ १५०

जो ३ को १ । जो ४ को ११ ।

२

४

आदिमकूड^५ चेदुदि जिणिदंभवणं विचित्तधयमालं । वरकंचणरयणमयं^६ तोरणजुत्तं विमाणं च ॥ १५१
 दीहत्तमेक्ककोसो विक्खंभो होदि कोसद्धसम्भेत्तं^७ । गाउतियचरणभागो उच्छेहो जिणणिकेदस्स ॥ १५२

को १ । १ । ३ ।

२ ४

यह शिखर त्रिदशेन्द्रचाप अर्थात् इन्द्रधनुषके सदृश, विशाल व उत्तम वेदिकाओसे वेष्टित, बहुत तोरणद्वारोसे समुक्त, और विचित्र रत्नोसे रमणीय है ॥ १४५ ॥

वहांपर स्फुरायमान उत्तम रत्नोके किरणसमूहोसे युक्त समभूमिभागमे सुवर्ण और मणियोसे मंडित दिव्य नौ कूट स्थित है ॥ १४६ ॥

पूर्व दिशाके अन्तमे सिद्धकूट, इसके पश्चात् भरतकूट, खण्डप्रपात, चतुर्थ माणिभद्र, विजयार्द्धकुमार, पूर्णभद्र, तिमिश्रगुह नामक, उत्तर भरतकूट और पश्चिम दिशाके अन्तमे वैश्रवण, ये उन नौ कूटोके नाम है ॥ १४७-१४८ ॥

इन कूटोकी उचाई पृथक् पृथक् छह योजन और एक कोस, तथा इतना ही नियमसे मूलमे विस्तार भी है ॥ १४९ ॥ उचाई यो. ६ को. १, मूलविस्तार यो. ६ को १ ।

प्रत्येक कूटका विस्तार शिखरपर इससे आधा अर्थात् तीन योजन और आधा कोस है । मूल और शिखरके विस्तारको मिलाकर आवा करनेपर जो प्रमाण हो उतना विस्तार उक्त कूटोके मध्यमे है ॥ १५० ॥ शिखरपर यो. ३ को ३, मध्यमें यो. ४ को $\frac{१३}{२}$ ($६\frac{१}{२} + ३\frac{१}{२}$) ।

२

प्रथम कूटपर विचित्र ध्वजासमूहोसे शोभायमान जिनेन्द्रभवन तथा उत्तम सुवर्ण और रत्नोसे निर्मित तोरणोसे युक्त विमान भी स्थित है ॥ १५१ ॥

उक्त जिनभवनकी लम्बाई एक कोस, चौड़ाई आधा कोस, और उंचाई गव्यूतिके तीन चौथाई भागप्रमाण है ॥ १५२ ॥ दीर्घता १, विष्कंभ ३, उत्सेध $\frac{३}{२}$ कोस ।

१ दं हारजुद २ रयणम्मि. ३ द पुत्तं, ब पुत्तं. ४ द ब विधाणो ५ द ब सिहराणि
 ६ द आदिमकूडो ७ द जिणद. ८ द ब भया. ९ द संभेत्त.

कंचणपायारत्तयपरियरिओ गोउरेहिं संजुत्तो^१ । वरवज्जणीलविज्जुममरगयवेसलियपरिणामो ॥ १५३
 लंबंतरयणदामो णाणाकुसुमोपहारकयसोहो । गोसीरमलयचंदणकालागुरुवृगधड्डो ॥ १५४
 वरवज्जकवाडजुदो बहुविहदारेहिं सोहिदो विउलो । वरमाणथंभसहिओ जिणिंदगेहो गिरुवमाणो ॥ १५५
 भिंगारकलसदप्पणचामरघंटादवत्तपहुदीहिं । पूजादव्वेहिं तदो विचित्तवरवत्थएहिं^२ वा ॥ १५६
 पुण्णायणायचंपयअसोयवउलादिरुक्खपुण्णेहिं । उज्जाणेहिं सोहदि विविहेहि जिणिदपासादो ॥ १५७
 सच्छजलपूरिदाहिं कमलप्पलसंडमंडणधराहिं^३ । पोक्खरणीहिं रम्मो मणिमयसोवौणमालाहिं^४ ॥ १५८
 तस्सि जिणिंदपडिमा अट्टमहामंगलेहिं संपुण्णा । सीहासणादिसहिदा चामरकरणागजक्खमिहुणजुदा ॥ १५९
 भिंगारकलसदप्पणवीयणधयच्छत्तचमरसुपड्डा । इय अट्टमंगलाइं पत्तेकं अट्टअधियसयं ॥ १६०
 किं तीए वण्णिज्जइ जिणिंदपडिमाय सासदड्डीए^५ । जौ हरइ सयलदुरिय सुमरणमेत्तेण भव्वाणं ॥ १६१
 एवं हिरुवं पडिमं जिणस्स तत्थट्ठिदं भत्तिए सच्छचित्ता^६ ।
 ज्ञायंति केई सुविणट्ठकम्मा ते मोक्खमगं^७ सकलं लहंते ॥ १६२

तीन सुवर्णमय प्राकारोसे वेष्टित, गोपुरोसे संयुक्त; उत्तम वज्र, नील, विद्रुम, मरकत और वैडूर्य मणियोसे निर्मित; लटकती हुई रत्नमालाओसे युक्त; नानाप्रकारके फूलोके उपहारसे शोभायमान; गोशीर, मलयचंदन, कालागुरु और धूपकी गन्धसे व्याप्त; उत्कृष्ट वज्ररुपाटोसे युक्त, बहुतप्रकारके द्वारोसे सुशोभित, विशाल और उत्तम मानस्थम्भोसे सहित वह जिनेन्द्रभवन अनुपम है ॥ १५३-१५५ ॥

वह जिनेद्रप्रासाद झारी, कलश, दर्पण, चामर, घटा और आतपत्र (छत्र) इत्यादि पूजाद्रव्योसे, विचित्र व उत्तम वस्त्रोसे, तथा नाग, पुंनाग, चंपक, अशोक और वकुलादिक वृक्षोसे परिपूर्ण विविधप्रकारके उद्यानोसे शोभायमान है ॥ १५६-१५७ ॥

वह जिनभवन स्वच्छ जलसे परिपूर्ण, कमल और नील कमलोके समूहसे अलंकृत भूमि-भागोसे युक्त, और मणिमय सोपानपंक्तियोसे शोभायमान, ऐसी पुष्करिणियोसे रमणीय है ॥ १५८ ॥

उस जिनेन्द्रमन्दिरमे अष्ट महामंगलद्रव्योसे परिपूर्ण, सिंहासनादिकसे सहित, और हाथमे चामरोंको लिये हुए नागयक्षोके युगलसे युक्त, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमा विराजमान है ॥ १५९ ॥

झारी, कलश, दर्पण, व्यजन, ध्वजा, छत्र, चमर और सुप्रतिष्ठ (ठौना), इन आठ मंगलद्रव्योमेसे प्रत्येक वहां एकसौ आठ आठ है ॥ १६० ॥

जो स्मरणमात्रसे ही भव्य जीवोके सम्पूर्ण पापको नष्ट करती है, ऐसी उस शाश्वत ऋद्धिसे युक्त जिनेन्द्रप्रतिमाका कितना वर्णन किया जाय ? ॥ १६१ ॥

उस जिनमन्दिरमे स्थित इसप्रकारकी सुन्दर जिनमूर्तिका जो कोई भव्य जीव निर्मलचित्त होकर भक्तिसे ध्यान करते है, वे कर्मोंको नष्ट करके सम्पूर्ण मोक्षमार्गको प्राप्त करते है ॥ १६२ ॥

१ द संजुत्ता. २ ब कालागरु. ३ द ब 'वत्थसोहिं. ४ द 'मंडणधराह. ५ द ब सोहाण'. ६ द मालाह.
 ७ ब सासदरिद्धीए. ८ ब जो. ९ द भत्तिपसत्थचित्तो, ब भत्तिए सच्छचित्तो. १० द ब मोक्खमाण.

एसा जिणिंदप्पडिमा जणाणं^१ झाणंति णिच्चं सुबहुप्पयार ।

भावाणुसारेण अणंतसोक्ख णिस्सेयसं अब्भुदयं च देहि^२ ॥ १६३

भरहादिसु कूडेसु अट्टसु वेतरसुराण पासादा । वररयणकचणमया वेदीगोउरदुवारकयसोहा ॥ १६४

उज्जाणेहिं जुत्ता मणिमयसयणासणेहिं परिपुण्णा । णच्चतथयवडाया बहुविहवण्णा विरायंति ॥ १६५

बहुदेवदेविसहिदा वेतरदेवाण होति पासादा । जिणवरभवणपवण्णिदपासादसरिच्छसंदादी ॥ १६६

को १ १ १ ३ ।

२ ४

भरहे कूडे भरहो खंडपेवादम्मि णट्टमालसुरो^३ । कूडम्मि माणिभदे अहिवइदेवो अ माणिभदो त्ति ॥ १६७

वेदडुक्कुमारसुरो वेयडुक्कुमारणासकूडम्मि^४ । चेद्वेदि पुण्णभदो अहिर्णाहो होइ पुण्णभदम्मि ॥ १६८

तिमिसगुहम्मि य कूडे देवो णामेण वसदि कदमालो । उत्तरभरहे कूडे अहिवइदेवो भरहणामो ॥ १६९

कूडम्मि य वेसमणे वेसमणो णाम अहिवरो देवो । दसधणुदेहुच्छेहा^५ सव्वे ते एक्कपल्लाऊ ॥ १७०

बेगाऊवित्थिण्णा दोसु वि पासेसु गिरिसमायामा । वेयडुम्मि गिरिदे वणसंडा होति भूमितले^६ ॥ १७१

यह जिनेन्द्रप्रतिमा उसका ध्यान करनेवाले जीवोंको उनके भावोंके अनुसार नित्य अनन्तसुखस्वरूप मोक्ष एवं नानाप्रकारके अभ्युदयको भी देती है ॥ १६३ ॥

भरतादिक आठ कूटपर व्यन्तर देवोंके उत्तम रत्न और सुवर्णसे निर्मित, वेदी एवं गोपुर-द्वारोंसे शोभायमान, उद्यानोंसे युक्त, मणिमय शय्या और आसनोसे परिपूर्ण, नाचती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सुशोभित, और अनेक वर्णवाले प्रासाद विराजमान हैं ॥ १६४-१६५ ॥

ये व्यन्तर देवोंके प्रासाद बहुतसे देव-देवियोंसे सहित हैं । जिनभवनोके वर्णनमें जो प्रासादोंके विस्तारादिका प्रमाण बतलाया जा चुका है, उसीके समान इनका भी विस्तारादिक जानना चाहिये ॥ १६६ ॥ दीर्घता १, विष्कभ ३, उत्सेध ३ कोस ।

भरत कूटपर भरत नामक देव, खण्डप्रपात कूटपर नृत्यमाल देव, और माणिभद्र कूटपर माणिभद्र नामक अधिपति देव है ॥ १६७ ॥

वैताढ्यकुमार नामक कूटपर वैताढ्यकुमार देव और पूर्णभद्र कूटपर पूर्णभद्र नामक अधिपति देव स्थित है ॥ १६८ ॥

तिमिश्रगुह कूटपर कृतमाल नामक देव और उत्तरभरत कूटपर भरत नामक अधिपति देव रहता है ॥ १६९ ॥

वैश्रवण नामक कूटपर वैश्रवण नामक अधिनायक देव है । ये सब देव दश धनुष ऊंचे शरीरके धारक और एक पल्योपमप्रमाण आयुसे युक्त हैं ॥ १७० ॥

वैताढ्य पर्वतके भूमितलपर दोनो पार्श्वभागोंमें दो गव्यूति विस्तीर्ण और पर्वतके बराबर लंबे वनखण्ड हैं ॥ १७१ ॥

१ द जिणाण २ ब देहि. ३ द व विदपवादम्मि. ४ द व सुरा ५ द कूटम्मि. ६ द व अहिणामो, ७ द व देहुच्छेहो. ८ द व भूमितलिं.

दोकोसं उच्छेहो^१ पणसयच्चावप्पमाणरुंदो हुं^२ । वणवेदीआयारो^३ तोरणदारेहिं संजुत्तो ॥ १७२
 चरियट्ठालयचारू णाणाविहजतलक्खसच्छणा^४ । विविहवररयणखचिदा णिरुवमसोहा हि वेदीओ ॥ १७३
 सव्वेसु उववणेसुं वेतरदेवाण होति वरणयरा । पायारगोउरजुदा जिणभवणविभूसिया विउला ॥ १७४
 रजदणगे दोणिण गुहा पण्णासा जोयणाणि दीहाओ । अट्ठं उव्विद्धाओ बारसविकखभसंजुत्ता ॥ १७५

५० । ८ । १२ ।

पुब्बाए तिमिसगुहा खंडपवादाँ दिसाए अवराएँ^५ । वज्जकवाडेहिं^६ जुदा अणादिणिहणा हि सोहंति ॥ १७६
 जमलकवाडा दिग्वा होति हु छजोयणाणि वित्थिण्णा । अट्ठुच्छेर्हा दोसु वि गुहासु दाराणं पत्तेक्कं ॥ १७७
 पण्णासजोयणाणि वेयड्डणगस्स मूलवित्थारो । तं भरहादो सोधिर्थं सेसद्वं दक्खिणद्धं तु ॥ १७८
 हुसया अट्ठत्तीसं तिणिण कलाओ य दक्खिणद्धम्मि । तस्स सरिच्छपमाणो उत्तरभरहो हि णियमेण ॥ १७९

२३८ । ३ ।

१९

दो कोस उचाई तथा पाचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित और तोरणद्वारोसे संयुक्त वनवेदीका आकार होता है ॥ १७२ ॥

ये वेदियां मार्ग और अट्टालिकाओसे सुन्दर, नानाप्रकारके लाखो यंत्रोसे व्याप्त, विविध-प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोसे खचित, और अनुपम शोभाको धारणकरनेवाली है ॥ १७३ ॥

इन सब उपवनोमे प्राकार और गोपुरोसे युक्त, तथा जिनभवनोसे भूपित व्यन्तरदेवोके विशाल उत्कृष्ट नगर है ॥ १७४ ॥

रजतपर्वत अर्थात् विजयार्द्धमे पचास योजन लम्बी, आठ योजन ऊंची, और बारह योजन विस्तारसे युक्त दो गुफाये है ॥ १७५ ॥ दीर्घता ५०, उंचाई ८, विष्कभ १२ यो.

इनमेसे पूर्वमे तिमिश्र गुफा और पश्चिम दिशामे खण्डप्रपात गुफा है । ये दोनो गुफाये वज्रमय कपाटोसे युक्त और अनादिनिधन होती हुई शोभायमान है ॥ १७६ ॥

दोनो ही गुफाओमे द्वारोके दिव्य युगल कपाटोमेसे प्रत्येक कपाट छह योजन विस्तीर्ण और आठ योजन ऊंचा है ॥ १७७ ॥

विजयार्द्ध पर्वतका विस्तार मूलमे पचास योजन है । इसको भरत क्षेत्रके विस्तारमेसे कम करके शेषका आधा दक्षिण अर्द्ध भरत क्षेत्रका विस्तार होता ॥ १७८ ॥

दक्षिणार्द्ध भरतका विस्तार दोसौ अडतीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे तीन भागप्रमाण है । इसीके सदृश विस्तारवाला नियमसे उत्तर भरत भी है ॥ १७९ ॥

$$(५२६\frac{१}{२} - ५०) - २, = २३८\frac{३}{४} \text{ यो.}$$

१ द दोकोसु वित्थाओ, व दोकोसु वित्थारो. २ द वं चावा पमाणरुंदो उ. ३ द वं आयारो हंति हु.
 ४ द चरियट्ठले य. ५ द व खदपवाला. ६ द व अवराधरा. ७ द व कवाडाहि ८ द अट्ठवेयसिद्धाओ,
 व अट्ठवेयसिद्धाओ. ९ द व दाराणि. १० द व सोधय.

रुद्धं इसुहीणं वगिय अवणिज्ज रुद्धलवग्गे । सेसं चउगुणमूलं जीवाए होदि परिमाणं ॥ १८०

बाणजुद्धरुद्धवग्गे' रुद्धकदी सोधिदूण दुगुणकदो । जं लद्धं तं होदि हु करणीचावस्स परिमाणं ॥ १८१

जीवाकदितुरिमंसा वासद्धकदीयं सोधिदूण पदं । रुद्धम्मि विहीणो लद्धं बाणस्स परिमाणं ॥ १८२

बाणसे रहित अर्द्ध विस्तारका वर्ग करके उसे विस्तारके अर्द्धभागके वर्गमेसे घटा देनेपर अवशिष्ट राशिको चारसे गुणा करके प्राप्त राशिका वर्गमूल निकालनेपर जीवाका प्रमाण प्राप्त होता है ॥ १८० ॥

उदाहरण—विष्कंभ १ लाख योजन; बाण २३८ $\frac{३}{४}$ = $\frac{४५२५}{१९}$ यो.

$$\begin{aligned} & \sqrt{४ \left\{ \left(\frac{१०००००}{२} \right)^२ - \left(\frac{१०००००}{२} - \frac{४५२५}{१९} \right)^२ \right\}} \\ &= \sqrt{४ \left(२५०००००००० - \frac{८९३९२२९७५६२५}{३६१} \right)} \\ &= \sqrt{४ \times \frac{८५७७०२४३७५}{३६१}} = \sqrt{\frac{३४३०८०९७५००}{३६१}} \\ &= ९७४८ \frac{१३}{१९} \text{ योजन दक्षिण विजयार्थकी जीवाका प्रमाण ।} \end{aligned}$$

बाणसे युक्त व्यासके वर्गमेसे व्यासके वर्गको घटाकर शेषको दुगुणा करनेपर जो प्राप्त हो वह धनुषका वर्ग होता है और उसका वर्गमूल धनुषका प्रमाण होता है ॥ १८१ ॥

उदाहरण—बाण २३८ $\frac{३}{४}$; व्यास १ लाख योजन ।

$$\begin{aligned} & २ \left\{ \left(१००००० + २३८ \frac{३}{४} \right)^२ - \left(१००००० \right)^२ \right\} \\ &= २ \left\{ \left(१००२३८ \frac{३}{४} \right)^२ - १०००००००००० \right\} \\ &= २ \left\{ \frac{३६२७२१५४७५६२५}{३६१} - \frac{१००००००००००}{१} \right\} \\ &= २ \left\{ \frac{१७२१५४७५६२५}{३६१} \right\} \\ &= \frac{३४४३०९५१२५०}{३६१} \\ &= \left(\frac{१८५५५५}{१९} \right)^२ = \left(९७६६ \frac{१३}{१९} \right)^२ \text{ धनुषका वर्ग,} \\ & ९७६६ \frac{१३}{१९} \text{ धनुषका प्रमाण.} \end{aligned}$$

जीवाके वर्गके चतुर्थ भागको अर्ध विस्तारके वर्गमेसे घटाकर शेषका वर्गमूल निकालनेपर जो प्राप्त हो उसे विस्तारके अर्ध भागमेसे कम कर देनेपर शेष बाणका प्रमाण प्राप्त होता है ॥ १८२ ॥

जोयणयणवसहस्सा सत्तसया अट्ठालसंजुत्ता । बारस कलाओ अधिआ रजदाचलइक्खिणे जीओ ॥ १८३
९७४८ । १२ ।

१९

तज्जीवाए चावं णव य सहरसाणि जोयणा होति । सत्त सया छासट्ठी एक कला किंचि अदिरेक्का^३ ॥ १८४
९७६६ । १ ।

१९

वीसुत्तरसत्तसया दस य सहरसाणि जोयणा होति । एक्कारसकलअहिया रजदाचलउत्तरे जीवा ॥ १८५
१०७२० । ११ ।

१९

एदाए जीवाए धणुपट्टं दससहस्ससत्तसदा । तेदालजोयणाई पण्णरसकला य अदिरेओ^३ ॥ १८६
१०७४३ । १५ ।

१९

जेट्ठाए जीवाए मज्जे सोहसु जहण्णजीवस्स । सेसदलं चूलीओ हुवेदि वस्से^४ य सेले यं ॥ १८७

उदाहरण—जीवा ९७४८ $\frac{१२}{१९} = \frac{१८५२२४}{१९}$, विस्तार १ लाख योजन ।

$$\frac{१०००००}{२} - \sqrt{\left(\frac{१०००००}{२}\right)^2 - \left\{\left(\frac{१८५२२४}{१९}\right)^2 \times \frac{१}{४}\right\}}$$

$$= ५०००० - \sqrt{(२५०००००००० - \frac{८५७६९८२५४४}{३६१})}$$

$$= ५०००० - ४९७६१ \frac{१६}{१९} = २३८ \frac{१३}{१९} \text{ यो. दक्षिण अर्ध भरतका बाण ।}$$

नौ हजार सातसौ अडतालीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे बारह भाग-
प्रमाण विजयार्द्धके दक्षिणमे जीवा है ॥ १८३ ॥ ९७४८ $\frac{१२}{१९}$ ।

उसी जीवाका धनुष नौ हजार सातसौ छयासठ योजन और एक योजनके उन्नीस
भागोमेसे कुछ अधिक एक भाग है ॥ १८४ ॥ ९७६६ $\frac{१६}{१९}$ ।

विजयार्द्धके उत्तरमे जीवाका प्रमाण दश हजार सातसौ बीस योजन और एक योजनके
उन्नीस भागोमेसे ग्यारह भाग है ॥ १८५ ॥ १०७२० $\frac{११}{१९}$ ।

इस जीवाका धनुःपृष्ठ दश हजार सातसौ तेतालीस योजन और एक योजनके उन्नीस
भागोमेसे पन्द्रह भाग अधिक है ॥ १८६ ॥ १०७४३ $\frac{१५}{१९}$ ।

उत्कृष्ट जीवोमेसे जघन्य जीवाको घटाकर शेषको आधा करनेपर क्षेत्र और पर्वतोमे
चूलिकाका प्रमाण आता है ॥ १८७ ॥

$$\frac{१०७२०\frac{११}{१९} - ९७४८\frac{१२}{१९}}{२} = ४८५\frac{३७}{१९} \text{ विजयार्द्धकी चूलिकाका प्रमाण ।}$$

१ द णवसहस्स, ब णसहस्स^१. २ द दक्खिणो दीओ, ब दक्खिणो जीओ. ३ द अधिवेओ, ब अधिरेओ.
४ द ब १९. ५ द अधिवेओ. ६ द ब वसे. ७ द ब उ.

चत्तारि सयाणि तहा पणुसीदीजोयणेहिं जुत्ताइं । सत्तत्तीसद्वकला परिमाणं चूलियाए इमं ॥ १८८

$$\begin{array}{r} ४८५ । ३७^२ \\ २ \\ १९ \end{array}$$

जेठम्मि चावपट्टे सोहेज्ज कणिट्टुचावपट्टं ति । सेसदलं पस्सभुज्जा हुवेदि वरिसम्मि सेले य ॥ १८९

चत्तारि सयाणि तहा अडसीदीजोयणेहिं जुत्ताणि । तेत्तीसद्वकलाओ गिरिस्स पुच्चावरम्मि पस्सभुज्जा ॥ १९०

$$\begin{array}{r} ४८८ । ३३ \\ २ \\ १९ \end{array}$$

चोइससहस्सजोयणचउस्सया एकसत्तरीजुत्ता । पंचकलाओ एसा जीवा भरहस्स उत्तरे भाए ॥ १९१

$$\begin{array}{r} १४४७१ । ५ \\ १९ \end{array}$$

भरहस्स चावपट्टं पंचसयावहियचउदससहस्सा । अडवीस जोयणाइं हुवंति एक्कारस कलाओ ॥ १९२

$$\begin{array}{r} १४५२८ । ११ \\ १९ \end{array}$$

जोयणसहस्समेकं अट्टसया पंचहत्तरीजुत्ता । तेरसअद्वकलाओ भरहखिदीचूलिया एसा ॥ १९३

$$\begin{array}{r} १८७५ । १३^७ \\ २ \\ १९ \end{array}$$

विजयार्द्धकी चूलिकाका प्रमाण चारसौ पचासी योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे सैतीसके आधे अर्थात् साढ़े अठारह भाग है ॥ १८८ ॥ $४८५\frac{३७}{२}$ ।

उत्कृष्ट चापपृष्ठमेसे लघु चापपृष्ठ को घटाकर शेषको आधा करनेपर क्षेत्र और पर्वतमें पार्श्वभुजाका प्रमाण निकलता है ॥ १८९ ॥ $\frac{१०७४३\frac{१५}{२} - ९७६६\frac{१५}{२}}{२} = ४८८\frac{३३}{२}$ विज. पा. भु. ।

विजयार्द्धके पूर्व-पश्चिममे पार्श्वभुजाका प्रमाण चारसौ अठासी योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे तेतीसके आधे अर्थात् साढ़े सोलह भाग है ॥ १९० ॥ $४८८\frac{३३}{२}$ ।

भरत क्षेत्रके उत्तरभागमे जीवाका प्रमाण चौदह हजार चारसौ इकहत्तर योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे पाच भाग है ॥ १९१ ॥ $१४४७१\frac{५}{१९}$ ।

भरत क्षेत्रका धनुपृष्ठ चौदह हजार पाचसौ अट्ठाईस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे ग्यारह भागप्रमाण है ॥ १९२ ॥ $१४५२८\frac{११}{१९}$ ।

यह भरत क्षेत्रकी चूलिका एक हजार आठसौ पचहत्तर योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे तेरहके आधे अर्थात् साढ़े छह भागमात्र है ॥ १९३ ॥ $१८७५\frac{१३}{२}$ ।

१ द ब चूलियाइरिम. २ द $\frac{३७}{३३}$ ।, ब ३७।. ३ द ब सेसदलपयसभुज्जा. ४ द पदा समत्ता, ब एदा समत्ता. ५ द ब कलासा सेसे. ६ द उत्तमाए. ७ द $\frac{१३}{१९}$ ।

एकसहस्रद्वयस्य बाणउदी जोजयणाणि भागा वि । पण्णरसद्धं एसा भरहक्खेत्तस्स पस्समुजा ॥ १९४

१८९२ । १५^१
२
१९

हिमवंताचलमज्झे पउमदहो पुच्चपच्छिमायामो । पणसयजोयणहंदो तद्गुणायामसंपण्णो ॥ १९५

५०० । १००० ।

दसजोयणावगाढो च उतोरणवेदियाहिं संजुत्तो । तस्सिं पुच्चदिसाए गिग्गच्छदि गिम्मगा गंगा ॥ १९६

छज्जोयणेक्कोसा गिग्गदठाणम्मि होदि विथारो । गंगातरंगिणीए उच्छेहो कोसदलमेत्तो ॥ १९७

गंगाणईए गिग्गमठागे चिट्ठेदि तोरणो दिव्वो । णवजोयणाणि तुंगो दिवड्डकोसादिरित्तो य ॥ १९८

९ । ३ ।

२

चामरघंटाकिंकिणिवंदणमालासएहिं कयसोहा । भिंगारकलसदप्पणपूयणदब्बेहिं रमणिज्जा ॥ १९९

रयणमयथभजोजिदविचित्तवरसालभंजियारम्मा । वज्जिदणीलमरगयकक्केयणपउमरायजुदा ॥ २००

ससिकंतसूरकंतप्पमुहमऊखेहि णासियतमोवा । लंबंतकणयदामा अणाइणिहणा अनुवमाणा ॥ २०१

छत्तत्तयादिसहिदा वररयणमईओ फुरिदकिरिणोवा । सुरखेयरमहिदाओ जिणपडिमा तोरणुवरि णिवसंति ॥ २०२

एक हजार आठसौ बानबै योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे पन्द्रहके आधे अर्थात् साढे सात भागप्रमाण यह भरत क्षेत्रकी पार्श्वभुजा है ॥ १९४ ॥ १८९२ १/५ ।

हिमवान् पर्वतके मध्यमे पूर्व-पश्चिम लंबा, पाचसौ योजन विस्तारसे सहित, और इससे दुगुणा अर्थात् एक हजार योजन लंबा पद्म द्रह है ॥ १९५ ॥ विष्कम ५००, आयाम १००० ।

यह द्रह दश योजन गहरा और चार तोरण एवं वेदिकाओसे सयुक्त है । इसकी पूर्व दिशासे गंगा नदी निकलती है ॥ १९६ ॥

उद्गमस्थानमे गंगा नदीका विस्तार छह योजन एक कोस और ऊंचाई आधा कोस-मात्र है ॥ १९७ ॥

गंगा नदीके निर्गमनस्थानमें नौ योजन और डेढ़ कोस ऊंचा दिव्य तोरण है ॥ १९८ ॥ ९ ३/५ ।

इस तोरणपर चामर, घटा, किंकिणी (क्षुद्र घटिका) और सैरुडो वन्दनमालाओसे शोभायमान; झारी, कलश, दर्पण तथा पूजाद्रव्योसे समीप; रत्नमय स्तम्भोपर नियोजित विचित्र और उत्तम पुत्तलिकाओसे सुन्दर; वज्र, इन्द्रनील, मरकत, कर्कतन एवं पद्मराग मणियोसे युक्त; चन्द्रकान्त, सूर्यकान्त प्रमुख मणियोकी किरणोसे अन्धकारसमूहको नष्ट करनेवाली; लटकती हुई सुवर्णमालाओसे सुशोभित, अनादिनिधन, अनुपम, छत्रत्रयादिसे सहित, उत्तम रत्नमय, प्रकाशमान किरणोंके समूहसे युक्त और देव एव विद्याधरोसे पूजित, ऐसी जिनप्रतिमाये विराजमान है ॥ १९९-२०२ ॥

१ द १/५ । २ द पवमदहो । ३ द तरगणीए । ४ द उच्छेदो, ब उच्छेदो । ५ द तुगा ।
६ द व मालासहे । ७ द व सालमदियारम्भो । ८ द ब मईखेहि । ९ द ब लबद ।

तग्नि समभूमिभागे पासादा विविहरयणकणयमया । वज्रकवाडेहि जुदा चउतोरणवेदियाजुत्ता ॥ २०३
 एदेसु मंदिरसु होति दिसाकणयाउ देवीओ । बहुपरिवाराणुगदा गिम्मललावण्णरूवगदा ॥ २०४
 पउमदहाडु दिसाए पुच्चाए थोवभूमिमेत्तम्मि । गगाणईण मज्जे उव्भासदि एउ मणिमओ कूडो ॥ २०५
 वियसियकमलायारो रम्मो वेरुलियणालसंजुत्तो । तस्स दला अइरत्तो पत्तेक्क कोसदलमेत्तं ॥ २०६
 सलिलादुवरी उदओ एक्कं कोसं हुवेदि एदस्स । दो कोसा वित्थारो चामीयरकेसरहि संजुत्तो ॥ २०७
 इगिकोसोदयरुदा रयणमई तस्स कणिया होदि । तीए उवरि चेट्टदि पासादो मणिमओ दिव्वो ॥ २०८
 तप्पासादे^१ निवसदि वेतरदेवी बलेत्ति विक्खादो^२ । “एक्कपलिदोवमाऊ बहुपरिवारेहि संजुत्ता ॥ २०९
 एवं पउमदहादो पंचसया जोयणाणि गंतूण । गंगा कूडमपत्तो^३ जोयणअद्धेण दक्खिणावलिया ॥ २१०
 चुलहिमवंतरुदे णइरुदं सोधिदूण अद्धकदो । दक्खिणभागे पच्चदउवरिम्मि हवेदि णइदीहं ॥ २११

उस सम भूमिभागमे विविधप्रकारके रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित, वज्रमय कपाटोसे सहित, और चार तोरण व वेदिकाओसे संयुक्त प्रासाद है ॥ २०३ ॥

इन भवनोमे बहुत परिवारसे युक्त और निर्मल लावण्यरूपको प्राप्त दिक्कन्या देविया है ॥ २०४ ॥

पद्म द्रहसे पूर्व दिशामे थोडीसी भूमिपर गंगा नदीके बीचमे एक मणिमय कूट प्रकाशमान है ॥ २०५ ॥

यह मणिमय कूट विकसित कमलके आकार, रमणीय, और वैदूर्यमणिमय नालसे संयुक्त है । इसके पत्ते अत्यन्त लाल है, और प्रत्येक पत्रका विस्तार आधा कोसमात्र है ॥ २०६ ॥

पानीसे ऊपर इसकी उचाई एक कोस और विस्तार दो कोस है । यह सुवर्णमय परागसे संयुक्त है ॥ २०७ ॥

इस कमलाकार कूटकी रत्नमय कर्णिका एक कोस ऊंची और इतने ही विस्तारसे युक्त है । इसके ऊपर मणिमय दिव्य भवन स्थित है ॥ २०८ ॥

उस भवनमे बला इस नामसे विख्यात, एक पल्योपम आयुवाली, और बहुत परिवारसे युक्त व्यन्तर देवी निवास करती है ॥ २०९ ॥

इसप्रकार गंगा नदी पद्म द्रहसे पांचसौ योजन आगे जाकर और गगाकूटतक न पडुं-चकर उससे आधा योजन पहिले ही दक्षिणकी ओर मुड़ जाती है ॥ २१० ॥

क्षुद्र हिमवान्के विस्तारमेसे नदीके विस्तारको घटाकर अवशिष्टको आधा करनेपर दक्षिण भागमे पर्वतके ऊपर नदीकी लम्बाईका प्रमाण निकलता है ॥ २११ ॥

१ ब परिवाराणुमदा. २ द ब अहिरतो ३ द ब तपासादा ४ द ब विक्खादो. ५ ब एका.
 ६ द ब कूडमपत्तो. ७ द रूदसाधिदूण.

पंचसया तेवीसं अट्टहदा ऊणतीसभागा य । दक्खिणदो आगच्छिय गंगा गिरिजिब्भियं पत्ता ॥ २१२

$$\begin{array}{|c|c|} \hline ५२३ & २९३ \\ \hline १९१८ & \\ \hline \end{array}$$

हिमवंतयंतमणिमयवरकूडमुहम्मि वसहरूवम्मि ।

पविसिय णिवलइ धारा दसजोयणवित्थरा य ससिधवला ॥ २१३

छजोयणेक्कोसा पणालियाए हुवेदि विक्खंभो । आयामो वे कोसा तेत्तियमेत्तं^३ च बहुउत्तं ॥ २१४

६ । को १ । को २ । को २ ।

सिगमुहकण्णजिहालोयणभूआदिएहि गोसरिसो^४ । वसहो त्ति तेण भण्णइ रयणामरजीहिया तत्थ ॥ २१५

पणुवीसं जोयणार्णि हिमवन्ते तत्थ अंतरेदूण । दसजोयणवित्थरे गंगाकुंडम्मि^५ णिवसदे गंगा ॥ २१६^६

पणुवीसजोयणाइं धारापमुहम्मि होदि विक्खंभो । सग्गायणिकत्तारो एवं णियर्मा परूवेदि ॥ २१७

२५ ।

पाठान्तरम् ।

जोयणसट्ठीहंदं समवट्ठं अत्थि तत्थ वरकुंडं । दसजोयणउच्छेहं मणिमयसोवाणसोहिहं ॥ २१८

६० । १० ।

पांचसौ तेईस योजन और आठसे गुणित (उन्नीस) अर्थात् एकसौ बावनमेसे उनतीस भागप्रमाण दक्षिणसे आकर गंगा नदी पर्वतके तटपर स्थित जिहिकाको प्राप्त होती है ॥ २१२ ॥

$$\frac{१०५२ \frac{१३}{२} - ६\frac{१}{४}}{२} = ५२३\frac{३५३}{४}$$

हिमवान् पर्वतके अन्तमे वृषभाकार मणिमय उत्तम कूटके मुखमे प्रवेशकर चन्द्रमाके समान धवल और दश योजन विस्तारवाली गंगाकी धारा नीचे गिरती है ॥ २१३ ॥

उस प्रणालीका विस्तार छह योजन और एक कोस, लंबाई दो कोस, और बाहल्य भी इतना ही अर्थात् दो कोस है ॥ २१४ ॥ विष्कम यो. ६ को. १, आयाम को. २, बाहल्य को. २ ।

वह कूटमुख सीग, मुख, कान, जिह्वा, लोचन और भ्रुकुटी आदिकसे गौके सदृश है, इसीलिये उस रत्नमय जिहिका (जृम्भिका) को 'वृषभ' कहते हैं ॥ २१५ ॥

वहांपर गंगानदी पच्चीस योजन हिमवान् पर्वतको छोड़कर दश योजन विस्तारवाले गंगा-कुण्डमे गिरती है ॥ २१६ ॥

धाराके प्रमुखमे गंगा नदीका विस्तार पच्चीस योजन है । सग्गायणीके कर्ता इसप्रकार नियमसे निरूपण करते हैं ॥ २१७ ॥ २५ ।

पाठान्तर ।

वहांपर साठ योजन विस्तारवाला, समवृत्त, दश योजन ऊंचा और मणिमय सीढ़ियोंसे शोभायमान उत्तम कुण्ड है ॥ २१८ ॥ ६० । १० ।

१ द ब अट्टहिदा २ द ब २९१ । ३ ब तत्तियमेत्तं ४ द ब भूदाओएहि गासरिसो ५ द पणवीस ६ द ब गंगाकुडम्मि ७ ब-पुस्तके द्विरुक्ता ८ द सग्गायणिकत्ताणयवणियमा, ब सग्गायणिकत्ताणय एव णियमा

बासट्टि जोयणाई दो कोसा होदि कुंडविथारो । संगोयणिकत्तारो एवं गियमा गिरुवेदि ॥ २१९

६२ । को २ ।

पाठान्तरम् ।

चउत्तोरणवेदिजुदो सो कुडो तत्थ होदि बहुमज्जे । दीवो रयणविचित्तो चउत्तोरणवेदियाहि कयसोहो ॥ २२०

दसजोयणउच्छेहो सो जलमज्झम्मि अट्टविथारो । जलउवरिं दो कोसो तम्मज्जे होदि वज्जमयसेलो ॥ २२१

१० । कोस २ ।

मूले मज्जे उवरिं चउदुगएक्का कमेण वित्थिण्णो । दसजोयणउच्छेहो चउत्तोरणवेदियाहि कयसोहो ॥ २२२

तप्पव्वदस्स उवरिं बहुमज्जे होदि दिव्वपासादो । वररयणकंचणमओ गंगाकूडं ति णामेण ॥ २२३

चउत्तोरणेहिं जुत्तो वरवेदीपरिगदो' विचित्तयरो । बहुविहजंतसहस्सो सो पासादो गिरुवमाणो ॥ २२४

मूले मज्जे उवरिं तिट्ठुगेक्कसहस्सदंडविथारो । दोणिसहस्सोत्तुंगो सो दीसदि कूडसंकासो ॥ २२५

३००० । २००० । १००० । २००० ।

तस्सबभंतरसंदो पण्णासब्भहियसत्तसयंडा । चालीसचाववासं असीदिउदयं च तहारं ॥ २२६

७५० । ४० । ८० ।

मणितोरणरमणिजं वरवज्जकवाडजुगलसोहिल्लं । णाणाविहरयणपहाणिच्चुज्जोयं विराजदे दारं ॥ २२७

उस कुण्डका विस्तार बासठ योजन और दो कोस है, संगोयनीके कर्ता इसप्रकार नियमसे निरूपण करते हैं ॥ २१९ ॥ ६२ । को. २ । पाठान्तर ।

वह कुण्ड चार तोरण और वेदिकासे युक्त है । उसके बहुमध्यभागमें रत्नोसे विचित्र और चार तोरण एव वेदिकासे शोभायमान एक द्वीप है ॥ २२० ॥

वह द्वीप जलके मध्यमे दश योजन ऊचा और आठ योजन विस्तारवाला तथा जलके ऊपर दो कोस ऊचा है । इसके बीचमे एक वज्रमय शैल स्थित है ॥ २२१ ॥ यो. १० । कोस २ ।

उसका विस्तार मूलमे चार योजन, मध्यमे दो योजन, और ऊपर एक योजन है । वह दश योजन ऊचा और चार तोरण एव वेदिकासे शोभायमान है ॥ २२२ ॥

उस पर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमे उत्तम रत्न एव सुवर्णसे निर्मित और गंगाकूट इस नामसे प्रसिद्ध एक दिव्य प्रासाद है ॥ २२३ ॥

वह प्रासाद चार तोरणोंसे युक्त, उत्तम वेदीसे वेष्टित, अति विचित्र, बहुत प्रकारके हजारो यन्त्रोसे सहित, और अनुपम है ॥ २२४ ॥

वह प्रासाद मूलमे तीन हजार, मध्यमे दो हजार, और ऊपर एक हजार धनुषप्रमाण विस्तारयुक्त, तथा दो हजार धनुषप्रमाण ऊचा होता हुआ कूटके सदृश दिखता है ॥ २२५ ॥

मूलवि. ३०००, मध्यवि. २०००, उपरिमवि. १०००, उत्सेध २००० धनुष ।

उसका अभ्यन्तर विस्तार सातसौ पचास धनुष, तथा द्वार चालीस धनुष विस्तारवाला और अस्सी धनुष ऊचा है ॥ २२६ ॥ अभ्यं. वि. ७५०, द्वारवि ४०, उत्सेध ८० धनुष ।

उसका द्वार मणिमय तोरणोसे रमणीय, उत्तम वज्रमय दोनो कपाटोसे शोभायमान, और नाना प्रकारके रत्नोकी प्रभासे नित्य प्रकाशमान होता हुआ विराजमान है ॥ २२७ ॥

१ द ब परिमदो २ द ब तिट्ठुमेक्क

वरवेदीपरिखित्ते चउगोउरमंदिरम्मि^१ पासादे । रम्मुज्जाणे तस्सि गंगादेवी सयं वसइ ॥ २२८
 भवणोवरि कूडम्मि य जिणिंदपडिमाओ^२ सासदरिधीओ । चेट्ठंति किरणमडलउज्जोइदसयलआसाओ^३ ॥ २२९
 आदिजिणप्पडिमाओ ताओ जडमउडसेहरिह्लाओ^४ । पडिमोवरिम्मि गंगा अभिसित्तुमणा^५ व सा पडदि ॥ २३०
 पुप्फिदंपंकजपीढा कमलोदरसरिसवणवरदेहा । पढमजिणप्पडिमाओ 'भरति जे ताण देति णिव्वाणं ॥ २३१
 कुंडस्स दक्खिणेण तोरणदारेण णिग्गदा गंगा । भूमिविभागे वक्का होट्ठण गदा य रजदगिरिं ॥ २३२
 रम्मायारां गंगा संकुलिदूण पि दूरदो एसा । विजयडूगिरिगुहाए^६ 'पविसदि मेदिणिबिले भुजंगी व'^७ ॥ २३३
 गंगातरंगिणीए उभयत्तंडवेदियाण वणसंडा । अत्तुट्टसरूवेणं संपत्ता^८ रजदसेलंतं ॥ २३४
 वरवज्जकवाडाणं संवरणपवेसणाइं मुत्तूणं । सेसगुह्वभंतरयं गंगातडवेदिवणसंडा ॥ २३५
 रूपगिरिस्स गुहाए गमणपदेसम्मि होदि वित्थारो । गंगातरंगिणीए अट्ठं चिय जौयणाणि पुढं ॥ २३६

उत्तम वेदीसे वैष्टित, चार गोपुर एव मन्दिरसे सुशोभित और रमणीय उद्यानसे युक्त उस भवनमे स्वयं गंगादेवी रहती है ॥ २२८ ॥

उस भवनके ऊपर कूटपर किरणसमूहसे सम्पूर्ण दिशाओको प्रकाशित करनेवाली, और शाश्वत ऋद्धिको प्राप्त, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमाये स्थित है ॥ २२९ ॥

वे आदि जिनेन्द्रकी प्रतिमाये जटामुकुरूप शेखरसे सहित है। इन प्रतिमाओके ऊपर वह गंगा नदी मानो मनमे अभिषेककी भावनाको रखकर ही गिरती है ॥ २३० ॥

वे आदि जिनेन्द्रकी प्रतिमाये फूले हुए कमलासनपर विराजमान और कमलके उदर अर्थात् मध्यभागके सदृश वर्णवाले उत्तम शरीरसे युक्त है। जो भव्य जीव इनका स्मरण करते हैं उन्हें ये निर्वाण प्रदान करती है ॥ २३१ ॥

गंगानदी इस कुण्डके दक्षिण तोरणद्वारसे निकलकर भूमिप्रदेशमे मुड़ती हुई रजतगिरि अर्थात् विजयार्द्ध पर्वतको प्राप्त हुई है ॥ २३२ ॥

यह रम्याकार गंगा नदी दूरसे ही सकुचित होकर विजयार्द्ध पर्वतकी गुफामें इसप्रकार प्रवेश करती है जैसे भुजंगी मेदिनीबिलमें ॥ २३३ ॥

गंगा नदीकी दोनों ही तटवेदियोपर स्थित वनखंड अत्रुटितरूपसे विजयार्द्ध पर्वत तक चले गये हैं ॥ २३४ ॥

गंगातटवेदीसंबंधी ये वनखंड उत्तम वज्रमय कपाटोके संवरण और प्रवेशभागको छोड़कर शेष गुफाके भीतर है ॥ २३५ ॥

रूपाचलकी गुफामे प्रवेश करनेके स्थानपर गंगा नदीका विस्तार आठ योजनप्रमाण होजाता है ॥ २३६ ॥

१ द मदरम्मि. २ द ब^१ पडिमादि ३ द सासदरिधीओ, ब सासदरिधीओ. ४ द सयलयसओ, ब सयलयसओ. ५ द ब तोउज्जदमउडपासेहरिह्लाओ. ६ द अभिसित्तुमणप्पसा, ब अभिसित्तुमणप्पसा. ७ द ब पुप्फिदं ८ द सरति. ९ द ब रम्मायाए १० द ब परिसदि. ११ द ब मेदामिलेभुजंगिदं. १२ द ब उभयतरं. १३ द ब संपत्त.

विजयडुगिरिगुहाए^१ संगंतूणं जोयणाणि पणुवीसं । पुच्चावरायदाओ^२ उम्मग्गणिमग्गसरिआओ ॥ २३७
 गियजलपवाहपडिदं दच्चं गरुवं पि णेदि उवरिम्मि । जम्हा तम्हा भण्णइ उम्मग्गा वाहिणी एसा ॥ २३८
 गियजलभरउवरिगदं दच्चं लहुगं पि णेदि हेट्ठम्मि । जेणं तेणं भण्णइ एसा सरिया णिमग्ग त्ति ॥ २३९
 सेलुगुहाकुंडाणं मणितोरणदार णिस्सरंतीओ । वैड्डइरयणविणिम्मियसंकमपहुदीय विच्छिण्णा^४ ॥ २४०
 वणवेदीपरिखित्ता पत्तेक्कं दोण्णि जोयणायामा । वररयणमथा गंगाणइस्स पवहम्मि पविसंति ॥ २४१
 पण्णासजोयणाइं अधियं गंतूण पच्चयगुहाए । दक्खिणदिसदारेणं खुभिदा भोगीव णिग्गदा गंगा ॥ २४२
 णिस्सरिदूणं एसा दक्खिणभरहस्सि रूपसेलादो^५ । उणवीसं सहियसयं आगच्छदि जोयणा अधिया ॥ २४३

११९ । ३ ।

१९

आगंतूण गियंते^६ पुच्चमुही^७ मागधम्मि तित्थयेरे । चोहससहस्ससरियापरिवारा पविसदे उवहिं^८ ॥ २४४
 गंगामहाणदीए अट्टाइज्जेसु मेच्छखडेसु । कुंडजसरिपरिवारा हुवंति ण हु वज्जखंडम्मि ॥ २४५

विजयार्द्ध पर्वतकी गुफामे पच्चीस योजन जानेपर उन्मग्गा और निमग्गा ये दो नदियां पूर्व-पश्चिमसे आई हुई है ॥ २३७ ॥

क्योंकि यह नदी अपने जलप्रवाहमे गिरे हुए भारीसे भारी द्रव्यको भी ऊपर ले आती है, इसलिये यह नदी 'उन्मग्गा' कही जाती है ॥ २३८ ॥

क्योंकि यह अपने जलप्रवाहके ऊपर आयी हुई हलकीसे हलकी वस्तुको भी नीचे ले जाती है, इसीलिये यह नदी 'निमग्गा' कही जाती है ॥ २३९ ॥

ये दोनो नदियां पर्वतीय गुफाकुंडोके मणिमय तोरणद्वारोसे निकलकर बढई (स्थपति) रत्नसे निर्मित संक्रम (एक प्रकारके पुल) आदिसे विभक्त, वनवेदीसे वेष्टित, प्रत्येक दो योजनप्रमाण आयामसे सहित, और उत्कृष्ट रत्नमय होती हुई गंगा नदीके प्रवाहमे प्रवेश करती है ॥ २४०-२४१ ॥

गंगा नदी पचास योजन अधिक जाकर पर्वतकी गुफाके दक्षिणद्वारसे क्रोवित हुए सर्पके समान निकली है ॥ २४२ ॥

यह नदी विजयार्द्ध पर्वतसे निकलकर एकसौ उन्नीस योजनोसे कुछ अधिक दक्षिण भरतमें आती है ॥ २४३ ॥ ११९.३६ ।

इसप्रकार गंगा नदी दक्षिण भरतमे आकर और पूर्वकी ओर मुडकर चौदह हजारप्रमाण परिवारनदियोसे युक्त होती हुई अन्ततः मागध तीर्थपर समुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २४४ ॥

गंगा महानदीकी ये कुण्डोसे उत्पन्न हुई परिवारनदियां ढाई स्लेच्छखण्डोमे ही हैं, आर्यखण्डमें नहीं है ॥ २४५ ॥

... ..

१ द गुहासु गतूणं. २ व पुच्चावरा णदाओ. ३ द वत्थ (च्छ) इ ४ द व विच्छिण्णा.
 ५ द व रुदसेलादो. ६ द व गियतो. ७ द व पुच्चमुही. ८ द उवहिं.

बासट्टि जोयणाहं दोणिण य कोसाणि वित्थरा गंगा । पण कोसा गाढत्तं^१ उवहिपदेसप्पवेसम्मि ॥ २४६
दीवजगादीय पासे णइबिलवंदणम्मि तोरणं दिव्वं । विविहवररणखजिदं खंभट्टियसालभंजियाणिवहं ॥ २४७
थंभाणं उच्छेहो तेणउदी जोयणाणि तिय कोसा । एदाण अंतरालं बासट्टी जोयणा दुवे कोसा^२ ॥ २४८

९३ । को ३ । ६२ । को २ ।

छत्तत्तयादिसहिदा जिणिंदपडिमा य तोरणुवरिम्मि । चेद्वति सासदाओ^३ सुमरणमेत्तेण दुरिदहणा ॥ २४९
वरतोरणस्स उवरिं पासादा होति रयणकणयमया । चउतोरणवेदिजुदा^४ वज्जकवाडुज्जलदुवारा ॥ २५०
एदेसु मंदिरेसुं देवीओ दिक्कुमारिणामाओ । णाणाविहपरिवारा वेतरियाओ विरायंति ॥ २५१
पउमदह्मादो पच्छिमदारेणं णिस्सरेदि सिंधुणदी । तट्टाणघ्वासादी^५ तोरणपहुदी य सुरणदीसरिर्सा ॥ २५२
गंतूण थोवभूमि सिधूमज्जाम्मि होदि वरकूडो । वियसियकमलायारो रम्मो वेसुलियणालजुदो ॥ २५३
तस्स दलां अहरत्तां दीहजुदा होति कोसदलमेत्तं । उच्छेहो सलिलादो उवरिपणसम्मि इगिकोसो ॥ २५४

उदधिप्रदेशमे प्रवेश करते समय गंगाका विस्तार बासठ योजन दो कोस, और गहराई पांच कोस हो गई है ॥ २४६ ॥

द्वीपकी वेदीके पास नदीबिलके मुखपर अनेक प्रकारके उत्तमोत्तम रत्नोसे खचित और खम्भोपर स्थित पुत्तलिकासमूहसे युक्त दिव्य तोरण है ॥ २४७ ॥

स्तम्भोकी उंचाई तेरानवै योजन और तीन कोस, तथा इनका अन्तराल बासठ योजन और दो कोस है ॥ २४८ ॥ उंचाई यो. ९३ को. ३, अंतराल यो. ६२ को. २ ।

तोरणोके ऊपर तीन छत्रादिसे सहित, शाश्वत और स्मरणमात्रसे ही पापको नष्ट करनेवाली, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमाये स्थित है ॥ २४९ ॥

उत्कृष्ट तोरणके ऊपर चार तोरण और वेदीसे युक्त तथा वज्रमय कपाटोसे उज्ज्वल द्वारवाले रत्न एव सुवर्णमय भवन है ॥ २५० ॥

इन भवनोमे नानाप्रकारके परिवारसे युक्त दिक्कुमारी नामक व्यन्तरिणी देविया विराजमान है ॥ २५१ ॥

पद्म द्रहके पश्चिमद्वारसे सिन्धु नदी निकलती है । इसके स्थानके विस्तार आदिक ओर तोरणादिका कथन गंगा नदीके सदृश है ॥ २५२ ॥

कुछ थोड़ी दूर चलकर सिन्धु नदीके बीचमे त्रिकोणके आकार, रमणीय और वैदूर्यमणिमय नालसे युक्त एक उत्तम कूट है ॥ २५३ ॥

उसके पत्ते अत्यंत लाल और आधे कोसप्रमाण लम्बाईसे युक्त है । जलके उपरि भागमें इसकी उंचाई एक कोस है ॥ २५४ ॥

१ द आगाढत्त २ व णइविदवदं. ३ द डुरेकोसो, व पुरेकोसो. ४ द व सासमाओ. ५ द व चौतोरणं.
६ द दहाड. ७ द व तट्टाणवासरादी. ८ द व पहुदी सुरणदिसरिच्छा. ९ द व तला. १० व अहरित्ता.

बे कोसा विथिण्णो 'तेत्तियमेत्तोदण संपुण्णो । वियसंतपउमकुसुमोवमाणसंठाणसोहिल्लो ॥ २५५
 इगिकोसोदयरुंदो रयणमई कणिया य अदिस्समा । तीए उवरि विचित्तो पासादो होदि रमणिज्जो ॥ २५६
 वररयणकंचणमओ फुरंतकिरणो पणासिअतमोहो' । सो उत्तुंगत्तोरणदुवारसुंदेरसुट्टुसोहिल्लो ॥ २५७
 तस्सि गिलए गिवसइ अवणा णामेण वेतरा देवी । एक्कपल्लिदोवमाऊ गिस्वमलावणपरिपुण्णा ॥ २५८
 पउमदहादो पणुसयमेत्ताई जोयणाई गंतूणं । सिंधुकूडमपत्ता दुकोसमेत्तेण दक्खिणावलिदा ॥ २५९
 उभयतडवेदिसहिदा उववणसडेहिं सुट्टु सोहिल्ला । गंग व्व पडइ सिंधू जिब्भादो सिंधुकूडउवरिम्मि ॥ २६०
 कुंडं दीवो सेलो भवणं भवणस्स उवरिमं कूडं । तस्सि जिणपडिमाओ सव्व पुच्चं व वत्तव्वं ॥ २६१
 णवरि विसेसो एसो सिंधुकूडम्मि सिंधुदेवि त्ति । बहुपरिवारेहिं जुदा उवभुंजदि विविहसोक्खाणि' ॥ २६२
 गंगाणई व सिंधू विजयडुगुहाय उत्तरदुवारे । पविसिय वेदीजुत्ता दक्खिणदारेण गिस्सरदि ॥ २६३
 दक्खिणभरहस्सद्धं पाविय पच्छिमपभासतित्थम्मि । चोदससहस्ससरियापरिवारा पविसए उवहिं ॥ २६४

उपर्युक्त कमलाकार कूट दो कोस विस्तीर्ण और इतनी ही उंचाईसे परिपूर्ण एवं विकसित कमलपुष्पके सदृश आकारसे शोभायमान है ॥ २५५ ॥

उसकी एक कोस ऊंची और उतनी ही विस्तृत रमणीय रत्नमयी कर्णिका है। इस कर्णिकाके ऊपर रमणीय विचित्र प्रासाद है ॥ २५६ ॥

यह भवन उत्तम रत्न और सुवर्णसे निर्मित, प्रकाशमान किरणोंसे युक्त, अंधकारसमूहको नष्ट करनेवाला और उन्नत तोरणद्वारोंके सौन्दर्यसे भलेप्रकार शोभायमान है ॥ २५७ ॥

उस भवनमें एक पल्योपम आयुवाली और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण अम्बा (लवणा) नामकी व्यन्तर देवी रहती है ॥ २५८ ॥

पद्म द्रहसे पांचसौ योजनमात्र आगे चलकर और सिंधुकूटको प्राप्त न होकर उससे दो कोस पहिले ही दक्षिणकी ओर मुड़ती हुई दोनों तटोपर स्थित वेदिकासे सहित और उपवनखंडोंसे भलेप्रकार शोभायमान सिंधु नदी भी गंगा नदीके समान ही जिहिकासे सिंधुकूटके ऊपर गिरती है ॥ २५९-२६० ॥

कुण्ड, द्वीप, पर्वत, भवन, भवनके ऊपर कूट और उसके ऊपर जिनप्रतिमाये, इन सबका पहिलेके समान ही कथन करना चाहिये ॥ २६१ ॥

विशेषता केवल यह है कि सिंधुकूटपर बहुत परिवारसे युक्त सिंधुदेवी विविधप्रकारके सुखोंका उपभोग करती है ॥ २६२ ॥

गंगा नदीके समान सिंधु नदी भी विजयार्द्धकी गुफाके उत्तर द्वारमेसे प्रवेश करके वेदी-सहित दक्षिण द्वारसे निकलती है ॥ २६३ ॥

पश्चात् दक्षिण भरतके अर्द्ध भागको प्राप्त करके चौदह हजार परिवारनदियोंसे सहित होती हुई पश्चिम प्रभास तीर्थपर समुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २६४ ॥

१ ब तत्तियं. २ द ब कोस वे रुंदा. ३ द ब कणिया य धीरस्मा. ४ द ब पणासिअतंमो.
 ५ द ब सुदार. ६ द ब 'सोक्खाणं.

तोरणउच्छेह्मादी गंगाए वणिणदा जहा पुच्चं । तस्सेव्वा सिंभूए वत्तच्चा णिउणबुद्धीहिं ॥ २६५
 गंगासिधुण्णहिं^१ वेयडुण्णोर्ण भरहखेत्तम्मि । छक्खंडं संजादं ताण विभागं परूवेमो ॥ २६६
 उत्तरदक्खिणभरहे^२ खंडाणि तिणिण होति पत्तेक्क । दक्खिणतियखडेसुं अजाखंडो त्ति मज्झिम्मो^३ ॥ २६७
 सेस्स वि पंच खंडा णामेणं होति मेच्छखंडं त्ति^४ । उत्तरतियखडेसु मज्झिमखंडस्स बहुमज्जे ॥ २६८
 चक्कीण माणमलणो णाणाच्चहरणामसंछण्णो । मूलोवरिमज्जेसुं रयणमओ होदि वसहगिरी ॥ २६९
 जोयणसयमुब्बिद्धो पणुवीसं जोयणाणि अवगाढो । एकसयमूलखंडो पण्णत्तरि मज्झविथारो ॥ २७०

१०० । २५ । १०० । ७५ ।

पण्णासजोयणाहं विथारो होदि तस्स सिहरम्मि । मूलोवरिमज्जेसुं चेट्ठे वेदिवणसंडा ॥ २७१
 चउतोरणेहिं^५ जुत्ता^६ पोक्खरिणीवाविकूवपरिपुण्णा । वज्जिदणीलमरगयकक्केयणपउमरायमया ॥ २७२
 होति हु वरपासादा विचित्तविण्णासमणहरायारा । दिप्पंतरयणदीवा वसहगिरिंदस्स सिहरम्मि ॥ २७३
 वररयणकंचणमया जिणभवणा विविहसुंदरायारा । चेट्ठेति वण्णणाओ पुच्चं पि व होति सव्वाओ ॥ २७४

जिसप्रकार पहिले गंगा नदीके वर्णनमे तोरणोकी उंचाई आदिक बतलाई जाचुकी है, उसीप्रकार बुद्धिमानोको उन सबका कथन यहांपर भी करना चाहिये ॥ २६५ ॥

गंगा व सिन्धु नदी और विजयार्द्ध पर्वतसे भरत क्षेत्रके जो छह खण्ड होगये हैं, उनके विभागको कहते हैं ॥ २६६ ॥

उत्तर और दक्षिण भरत क्षेत्रमेसे प्रत्येकके तीन तीन खण्ड हैं । इनमेसे दक्षिण भरतके तीन खण्डोमेसे मध्यका आर्यखण्ड है ॥ २६७ ॥

शेष पांचो ही खण्ड म्लेच्छखण्ड नामसे प्रसिद्ध हैं । उत्तर भरतके तीन खण्डोमेसे मध्यम खण्डके बहुमध्यभागमें चक्रवर्तियोके मानका मर्दन करनेवाला, नाना चक्रवर्तियोके नामोंसे व्याप्त; और मूलमे, ऊपर एवं मध्यमे रत्नोसे निर्मित; ऐसा वृषभगिरि है ॥ २६८-२६९ ॥

यह पर्वत सौ योजन ऊंचा, पच्चीस योजनप्रमाण नीवसे युक्त, मूलमे सौ योजन और मध्यमें पचहत्तर योजन विस्तारवाला है ॥ २७० ॥ ऊ. १००, अव. २५, मू. वि. १००, म. वि. ७५ ।

उक्त पर्वतका विस्तार शिखरपर पचास योजनमात्र है । इसके मूलमे, ऊपर और मध्यमे वेदी और वनखंड स्थित हैं ॥ २७१ ॥ ५० ।

वृषभ गिरीन्द्रके शिखरपर चार तोरणोसे सहित, पुष्करिणी, और कूपोसे परिपूर्ण; वज्र, इन्द्रनील, मरकत, कर्केतन और पद्मराग, इन मणिविशेषोसे निर्मित; विचित्र रचनाओसे मनोहर आकृतिको धारण करनेवाले, और देदीप्यमान रत्नोके दीपकोसे सयुक्त, ऐसे उत्तम भवन हैं ॥ २७२-२७३ ॥

यहांपर उत्तम रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित विविध प्रकारके सुन्दर आकारोंवाले जिनभवन स्थित हैं । इनका सब वर्णन पहिलेके ही समान है ॥ २७४ ॥

१ द उस्सेह्मादी. २ द व सस्सव्वं ३ द व णिण्ण. ४ द ण्णे भरहं. ५ द व भरहो.
 ६ द व मज्झिम्मा. ७ द मेच्छखंडम्मि. ८ द व जुत्तो. ९ द पोक्खरिणी.

गिरिउवरिमपासादे वसहो णामेण वेतरो देवो । विविहपरिवारसहिदो उवभुंजदि विविहसोक्खाइं ॥ २७५
एक्कपलिदोवमाऊ दसचावसमाणदेहउच्छेहो । पिहुवच्छो दीहभुजो^१ एसो सव्वंगसोहिल्लो ॥ २७६

। छक्खंडं गदं ।

तस्सिं अज्जाखंडे णाणाभेदेहिं संजुदो कालो । वट्टइ तस्स सरूवं वोच्छामो आणुपुच्चीए ॥ २७७
पासरसगंधवण्णव्वैदिरित्तो अगुरुल्लहुगसजुत्तो । वत्तणलक्खणकलियं कालसरूवं इम होदि ॥ २७८
कालस्स दो वियप्पा मुक्खासुक्खा हुवंति एदेसु । मुक्खाधारबलेणं अमुक्खकालो पयट्ठेदि ॥ २७९
जीवाण पुग्गलाणं हुवंति परियट्ठणाइ विविहाइं । एदाणं पज्जाया वट्ठंते मुक्खकालआधारे ॥ २८०
सव्वाण पयत्थाण णियमा परिणासपहुदिवित्तीओ । बहिरतरंगहेदुहि सव्वभेदेसु वट्ठंति ॥ २८१
बाहिरहेदू कहिदो णिच्छयकालो त्ति सव्वदरिसीहिं । अब्भंतंरं णिमित्तं णियणियट्ठवेसु चेट्ठेदि ॥ २८२
कालस्स भिण्णभिण्णा अण्णुण्णपवेसणेण परिहीणा । पुह पुह लोयायासे चेट्ठंते संचएण विणा ॥ २८३

पर्वतके उपरिम भवनमे विविध प्रकारके परिवारसे सहित और वृषभ इस नामसे प्रसिद्ध
व्यन्तर देव अनेक प्रकारके सुखोका उपभोग करता है ॥ २७५ ॥

यह देव एक पल्योपम आयुसे युक्त, दश धनुषप्रमाण शरीरकी उंचाईवाला,
विस्तृतवक्षःस्थल, दीर्घबाहु, और सर्वांगसुन्दर है ॥ २७६ ॥

छह खण्डोका वर्णन समाप्त हुआ ।

उस आर्यखण्डमे नाना भेदोसे संयुक्त जो काल प्रवर्तता है, उसके स्वरूपको अनुक्रमसे
कहते हैं ॥ २७७ ॥

स्पर्श, रस, गन्ध और वर्णसे रहित, अगुरुलघु गुणसे सहित, और वर्त्तनालक्षणसे
संयुक्त, यह कालका स्वरूप है ॥ २७८ ॥

उस कालके मुख्य और अमुख्य इसप्रकार दो भेद हैं । इनमेसे मुख्य कालके आश्रयसे
अमुख्य कालकी प्रवृत्ति होती है ॥ २७९ ॥

जीव और पुद्गलोमे विविध प्रकारके परिवर्त्तन हुआ करते हैं । इनकी पर्याये मुख्य कालके
आश्रयसे प्रवर्तती है ॥ २८० ॥

सर्व पदार्थोके समस्त भेदोमे नियमसे बाह्य और अभ्यन्तर निमित्तोके द्वारा परिणामादिक
(परिणाम, क्रिया, परत्वापरत्व) वृत्तियां प्रवर्तती है ॥ २८१ ॥

सर्वज्ञ देवने सर्व पदार्थोके प्रवर्तनेका बाह्य निमित्त निश्चयकाल कहा है । अभ्यन्तर निमित्त
अपने अपने द्रव्योमे स्थित है ॥ २८२ ॥

अन्योन्यप्रवेशसे रहित कालके भिन्न भिन्न अणु संचयके विना पृथक् पृथक् लोकाकाशमें
स्थित है ॥ २८३ ॥

..

समयावलिउस्सासा पाणा थोवा य आदिया भेदा^१ । ववहारकालणामा णिदिट्ठा वीयराएहिं ॥ २८४
परमाणुस्स णियट्ठिदगयणपदेसस्सदिक्कमणमेत्तो^२ । जो कालो अविभागी होदि पुढ समयणामा सो ॥ २८५
होति हु असंखसमया आवलिणामो तहेव उस्सासो । संखेज्जावलिणिवहो सो चिय पाणो^३ त्ति विक्खादो ॥ २८६

१ । १ । १ ।

२ ६

सत्तुस्सासो थोव सत्तथोवा लवित्ति^४ णादव्वो । सत्तत्तरिदलिदलवो णाली बे णालिया मुहुत्तं च ॥ २८७

७ । ७ । ७ । २ ।^५

१ १ २

समऊणेक्कमुहुत्तं भिण्णमुहुत्तं मुहुत्तया तीस । दिवसो पण्णरसेहिं दिवसेहिं एक्कपक्खो^६ हु ॥ २८८
दो पक्खेहिं मासो मासदुगेण उड्ड उड्डत्तिदयं । अयण अयणदुगेण वरिसो पंचेहिं वच्छेरेहिं जुगं ॥ २८९
माघादी होति उड्ड सिसिरवसंता णिदाघपाउसया । सरओ हेमंता वि य णामाहं ताण जाणिज्जं ॥ २९०
बोणि जुगा दस वरिसा ते दसगुणिदा हवेदि वाससदं । एदस्सिं दसगुणिदे वाससहस्सं वियाणेहि ॥ २९१

समय, आवलि, उच्छ्वास, प्राण और स्तोक, इत्यादिक भेदोंको वीतराग भगवानने व्यवहार कालके नामसे निर्दिष्ट किया है ॥ २८४ ॥

पुद्गलपरमाणुका निकटमे स्थित आकाशप्रदेशके अतिक्रमणप्रमाण जो अविभागी काल है वही 'समय' नामसे प्रसिद्ध है ॥ २८५ ॥

असंख्यात समयोकी आवलि और इसीप्रकार संख्यात आवलियोंके समूहरूप उच्छ्वास होता है । यही उच्छ्वासकाल 'प्राण' इस नामसे प्रसिद्ध है ॥ २८६ ॥

सात उच्छ्वासोका एक स्तोक, और सात स्तोकोका एक लव जानना चाहिये । सतत्तरके आधे अर्थात् साढ़े अड़तीस लवोंकी एक नाली और दो नालियोंका एक मुहूर्त होता है ॥ २८७ ॥

७ उ. = १ स्तोक । ७ स्तोक = १ लव । ३८^३ लव = १ नाली । २ नाली = १ मुहूर्त ।

समय कम एक मुहूर्तको भिन्नमुहूर्त कहते हैं । तीस मुहूर्तका एक दिन और पन्द्रह दिनोका एक पक्ष होता है ॥ २८८ ॥

दो पक्षोका एक मास, दो मासोंकी एक ऋतु, तीन ऋतुओका एक अयन, दो अयनोका वर्ष, और पांच वर्षोंका एक युग होता है ॥ २८९ ॥

माघ माससे लेकर जो ऋतुएँ होती हैं उनके नाम शिशिर, वसन्त, निदाघ (ग्रीष्म), प्रावृष (वर्षा), शरद और हेमन्त, इसप्रकार जानना चाहिये ॥ २९० ॥

दो युगोके दश वर्ष होते हैं; इन दश वर्षोंको दशसे गुणा करनेपर शतवर्ष, और शतवर्षको दशसे गुणा करनेपर सहस्रवर्ष जानना चाहिये ॥ २९१ ॥

१ ब भेदो २ द व क्कमेणतो ३ द ब पणो ४ द थोवायआवलित्ति, ब थोवायलित्ति.
५ द ब लया. ६ द ब १ । ७ । ७ । १ । ७ द ब एक्कपक्खा ८ ब एदेस्सि

दस वाससहस्साणि वाससहस्सस्मि दसहदे होंति । तेहिं दसगुणिदेहिं लक्खं णामेण णादव्वं ॥ २९२
 चुलसीदिहदं लक्खं पुच्चंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं णादव्वं पुच्चपरिमाणं ॥ २९३
 पुच्चं चउसीदिहदं णिउदंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं णिउदस्स पमाणमुद्धिट्ठं ॥ २९४
 णिउदं चउसीदिहदं कुमुदंगं होदि तं पि णादव्वं । चउसीदिलक्खगुणिदं^३ कुमुदं णामं समुद्धिट्ठं ॥ २९५
 कुमुदं चउसीदिहदं पउमंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदिलक्खवासे^४ पउमं णामं समुद्धिट्ठं ॥ २९६
 पउमं चउसीदिहदं णलिंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदिलक्खवासे णलिंगं णामं वियाणाहि ॥ २९७
 णलिंगं चउसीदिगुणं कमलंगं णामं तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं कमलं णामेण णिद्धिट्ठं ॥ २९८
 कमलं चउसीदिगुणं तुडिदंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं तुडिदं णामेण णादव्वं ॥ २९९
 तुडिदं चउसीदिहदं अडडंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं अडडं णामेण णिद्धिट्ठं ॥ ३००

सहस्रवर्षको दशसे गुणा करनेपर दश सहस्रवर्ष, और इनको भी दशसे गुणा करनेपर लक्षवर्ष जानना चाहिये ॥ २९२ ॥

लक्षवर्षको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'पूर्वाङ्ग', और इस पूर्वाङ्गको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर एक 'पूर्व' का प्रमाण समझना चाहिये ॥ २९३ ॥

पूर्वको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'नियुतांग' होता है, और इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर एक 'नियुत' का प्रमाण कहा गया है ॥ २९४ ॥

चौरासीसे गुणित नियुतप्रमाण एक 'कुमुदांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'कुमुद' नाम कहा गया जानना चाहिये ॥ २९५ ॥

चौरासीसे गुणित कुमुदप्रमाण एक 'पद्मांग' होता है । इसको चौरासी लाख वर्षोंसे गुणा करनेपर 'पद्म' नाम कहा गया है ॥ २९६ ॥

चौरासीसे गुणित पद्मप्रमाण एक 'नलिनांग' होता है । इसको चौरासी लाख वर्षोंसे गुणा करनेपर 'नलिन' यह नाम जानना चाहिये ॥ २९७ ॥

चौरासीसे गुणित नलिनप्रमाण एक 'कमलांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'कमल' इस नामसे कहा गया है ॥ २९८ ॥

कमलसे चौरासीगुणा 'त्रुटितांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'त्रुटित' नाम समझना चाहिये ॥ २९९ ॥

चौरासीसे गुणित त्रुटितप्रमाण एक 'अटटांग' होता है । इसके चौरासी लाखसे गुणित होनेपर 'अटट' इस नामसे कहा गया है ॥ ३०० ॥

अडडं चउसीदिगुणं अममंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं अममं णामेण णिदिट्ठं ॥ ३०१
 अमम चउसीदिगुणं हाहंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं हाहाणामं समुदिट्ठं ॥ ३०२
 हाहाचउसीदिगुणं हूहंगं होदि तं पि गुणिदव्वं । चउसीदीलक्खेहिं हूहूणामस्स परिमाणं ॥ ३०३
 हूहूचउसीदिगुणं एक्कलदंगं हुवेदि गुणिदं त । चउसीदीलक्खेहिं परिमाणमिदं लदाणामे ॥ ३०४
 चउसीदिहदलदाणं महालदंगं हुवेदि गुणिदं त । चउसीदीलक्खेहिं महालदाणाममुदिट्ठं ॥ ३०५
 चउसीदिलक्खगुणिदा महालदादो हुवेदि सिरिकप्पं^१ । चउसीदिलक्खगुणिदं तं हत्थपहेल्लिदं णाम ॥ ३०६
 हत्थपहेल्लिदणामं गुणिदं चउसीदिलक्खवासेहि । अचलप्पणाम चेओ^२ कालं कालाणुवेदिणिदिट्ठं^३ ॥ ३०७
 एक्कत्तीसट्ठाणे चउसीदिं पुह पुह ट्वेदूणं । अण्णोण्हदे लद्धं अचलप्पं होदि णउदिस्सुण्णंगं ॥ ३०८

८४ । ३१ । ९० ।

एवं एसो^४ कालो संखेज्जो वच्छराण गणणाए । उक्कस्सं संखेज्जं जावं तावं^५ पवत्तेओ^६ ॥ ३०९

चौरासीसे गुणित अट्टप्रमाण एक 'अममांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'अमम' नामसे निर्दिष्ट किया गया है ॥ ३०१ ॥

चौरासीसे गुणित अममप्रमाण एक 'हाहाग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हाहा' नाम कहा गया है ॥ ३०२ ॥

हाहाको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'हूहांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हूहू' नामक कालका प्रमाण समझना चाहिये ॥ ३०३ ॥

चौरासीसे गुणित हूहूका एक 'लतांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर यह 'लता' नामक प्रमाण उत्पन्न होता है ॥ ३०४ ॥

चौरासीसे गुणित लताप्रमाण एक 'महालतांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'महालता' नाम कहा गया है ॥ ३०५ ॥

चौरासी लाखसे गुणित महालताप्रमाण एक 'श्रीकल्प' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हस्तप्रहेलित' नामक प्रमाण उत्पन्न होता है ॥ ३०६ ॥

चौरासी लाख वर्षोंसे गुणित हस्तप्रहेलितप्रमाण एक 'अचलात्म' नामका काल होता है, ऐसा कालाणुओके जानकार अर्थात् सर्वज्ञ भगवान्ने निर्दिष्ट किया है ॥ ३०७ ॥

इकतीस स्थानोमे पृथक् पृथक् चौरासीको रखकर परस्पर गुणा करनेपर 'अचलात्म' का प्रमाण प्राप्त होता है, जो नब्बै शून्यांकरूप है ॥ ३०८ ॥

इसप्रकार यह संख्यात काल वर्षोंकी गणनाद्वारा उत्कृष्ट संख्यात जबतक प्राप्त हो तबतक ले जाना चाहिये ॥ ३०९ ॥

१ द लतांग, ब लतांग २ द सिरिकप, ब सिरिकप ३ द अचलप्प णामदओ. ४ द कालाउ हवेदि. ५ द ब णिदिट्ठा. ६ द णवदी ७ ब एव सो. ८ द ब जावलतोव. ९ ब पवत्त उ.

तं उक्कस्ससंखेज्जयं अदिच्छिदूणं जहण्णपरित्तासंखेज्जयं गंतूण पविदं । तदो एगरूवमवणीदे जादमुक्कस्स-
संखेज्जअं । जम्हि जम्हि संखेज्जयं मग्गिज्जदि तम्हि तम्हि यजहण्णमणुक्कस्ससंखेज्जयं गंतूण^१ घेत्तच्चं ।
तं कस्स विसओ । चोदस्सपुण्विस्स ।

उक्कस्ससंखमज्जे इगिसमयजुदे जहण्णयमसखं^२ । तत्तो असंखकालो उक्कस्सयसंखसमयंतं ॥ ३१०

जं तं असंखेज्जयं तं तिविधं, परित्तासंखेज्जयं, जुत्तासंखेज्जयं, असंखेज्जासंखेज्जयं चेदि । जं तं ५
परित्तासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णपरित्तासंखेज्जयं, अजहण्णमणुक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं, उक्कस्सपरित्तासं-
खेज्जयं चेदि । जं तं जुत्तासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णजुत्तासंखेज्जयं, अजहण्णमणुक्कस्सजुत्तासंखेज्जयं,
उक्कस्सजुत्तासंखेज्जयं चेदि । जं तं असंखेज्जासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णअसंखेज्जासंखेज्जयं, अज-
हण्णमणुक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं, उक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं चेदि ।

जं तं जहण्णपरित्तासंखेज्जअं तं विरल्लेदूण एक्केक्कस्स रूवस्स जहण्णपरित्तासंखेज्जयं देदूण अण्णो- १०
ण्णअभ्ये कदे उक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं अदिच्छेदूण जहण्णजुत्तासंखेज्जयं गंतूण पडिदं । तदो एगरूवे अव-
णीदे जादं उक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं । (जम्हि जम्हि असंखेज्जयं) अधिकज्जं तम्हि तम्हि जहण्णजुत्त-

अतिक्रमण कर यह जघन्य परीतासंख्यात जाकर प्राप्त होता है । उसमेंसे एक रूप कम करदेनेपर उत्कृष्ट संख्यातका प्रमाण होता है । जहां जहां संख्यातको खोजना हो वहां वहां अजघन्यानुत्कृष्ट संख्यातका (मध्यम संख्यातका) जाकर ग्रहण करना चाहिये । यह किसका विषय है ? यह चौदह पूर्वके ज्ञाता श्रुतकेवलीका विषय है ।

उत्कृष्ट संख्यातमे एक समय मिलानेपर जघन्य असंख्यात होता है । इसके आगे उत्कृष्ट असंख्यातके प्राप्त होने तक असंख्यात काल है ॥ ३१० ॥

अब जो यह असंख्यात है वह तीन प्रकार है— परीतासंख्यात, युक्तासंख्यात और असं-
ख्यातासंख्यात । जो यह परीतासंख्यात है वह तीन प्रकारका है— जघन्य परीतासंख्यात, अजघ-
न्यानुत्कृष्ट परीतासंख्यात और उत्कृष्ट परीतासंख्यात । इसीप्रकार युक्तासंख्यात भी तीन प्रकार है—
जघन्य युक्तासंख्यात, अजघन्यानुत्कृष्ट युक्तासंख्यात और उत्कृष्ट युक्तासंख्यात । जो यह असंख्यातासंख्यात
है सो भी तीन प्रकार है—जघन्य असंख्यातासंख्यात, अजघन्यानुत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात और उत्कृष्ट
असंख्यातासंख्यात ।

जो यह जघन्य परीतासंख्यात है उसका विरलन करके एक एक रूपके प्रति जघन्य
परीतासंख्यात देकर परस्पर गुणा करनेपर उत्कृष्ट परीतासंख्यातका उल्लंघन कर जघन्य युक्तासंख्यात
जाकर प्राप्त होता है । इसमेंसे एक अंक कम करनेपर उत्कृष्ट परीतासंख्यात होता है । (जहां जहां
असंख्यातका) अधिकार हो, वहां वहां जघन्य युक्तासंख्यातका ग्रहण करना चाहिये । जो यह जघन्य

१ द अदिच्छि जहण्णं. २ द ख संखेय. ३ द संखेज्जय घेत्तव. ४ द व छ जहण्णयमसखं.
५ ख विविध. ६ द विरल्लेदूण. ७ द अदलिच्छेदूण, ख आविच्छेदूण. ८ व पडिदत्तादो. ९ द ख अधियाकज्ज.

असंखेज्यं घेत्तव्वं । जं तं जहणजुत्तासंखेज्यं तं सयं वग्गिदो उक्कस्सजुत्तासंखेज्यं अदिच्छिदूण जहणमसंखेज्जासंखेज्जयं गंतूणं पडिदं । तदो एगरूवं अवणीदे जादं उक्कस्सजुत्तासंखेज्जयं । तदा जहणमसंखेज्जासंखेज्जयं दोप्पडिरासिय कादूण एगरासिं सलायपमाणं ठविय एगरासिं विरलेदूण एक्केक्कस्स रूवस्स एगपुंजपमाणं दादूण अण्णोण्णव्भत्थं करिय सलायरासिदो एगरूवं अवणेदव्वं । पुणो वि उप्पण्णरासिं विरलेदूण एक्केक्कस्स रूवस्सुप्पण्णरासिपमाणं दादूण अण्णोण्णव्भत्थं^३ कादूण ५ सलायरासिदो एयरूवं^४ अवणेदव्वं । एदेण कमेण सलायरासी णिट्ठिदा । णिट्ठियतदणंतररासिं दुप्पडिरासि कादूण एयपुंजं सलायं ठविय एयपुंजं विरलिदूण एक्केक्कस्स रूवस्स उप्पण्णरासि दादूण अण्णोण्णव्भत्थं कादूण सलायरासिदो एयं रूवं अवणेदव्वं । एदेण सरूएण बिदियसलायपुंजं समत्तं । सम्मत्तकाले उप्पण्णरासिं दुप्पडिरासि कादूण एयपुंजं सलायं ठविय एयपुंजं विरलिदूण एक्केक्कस्स रूवस्स उप्पण्णरासिपमाणं दादूण अण्णोण्णव्भत्थं कादूण सलायरासीदो एयरूवं^५ अवणेदव्वं । १० एदेण कमेण तदियपुंजं णिट्ठिदं । एवंकदे^६ उक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं ण पावदि । धम्माधम्मलोगागासएग-जीवपदेसा चत्तारि वि लोगागासमेत्ता, पत्तेगसररीबादरपदिट्ठिया एदे दो वि (कमसो असंखेज्जलोगमेत्ता)^७,

युक्तासंख्यात है, उसका एकवार वर्ग करनेपर उत्कृष्ट युक्तासंख्यातको लांघकर जघन्य असंख्यातासंख्यात जाकर प्राप्त होता है। इससे एक रूप कम करदेनेपर उत्कृष्ट युक्तासंख्यात हो जाता है। फिर जघन्य असंख्यातासंख्यातकी दो प्रतिराशिया करके उनसे एक राशिको शलाकाप्रमाण स्थापित करके और एक राशिका विरलन करके एक एक रूपके प्रति एक एक पुंजप्रमाण देकर परस्पर गुणा करके शलाकाराशिमेसे एक अंक कम करदेना चाहिये, इसप्रकार जो राशि उत्पन्न हो उसको फिरसे विरलित करके एक एक अंकके प्रति उत्पन्न राशिके प्रमाणको देकर और परस्पर गुणा करके शलाकाराशिमेसे एक अंक और कम करना चाहिये। इसी क्रमसे शलाकाराशि समाप्त हो गई। उस राशिकी समाप्तिके अनन्तर उत्पन्न हुई राशिप्रमाण दो प्रतिराशियां करके उनसे एक पुंजको शलाकारूपसे स्थापित करके और एक पुंजको विरलित करके एक एक अंकके प्रति उत्पन्न राशिको देकर परस्पर गुणा करनेके पश्चात् शलाकाराशिमेसे एक रूप कम करना चाहिये। इस प्रक्रियासे द्वितीय शलाकाराशि समाप्त हो गई। उसकी समाप्तिकालमे उत्पन्न राशिप्रमाण दो प्रतिराशियां करके उनसे एक पुंजको शलाकारूपसे स्थापित करके और एक पुंजका विरलन करके एक एक अंकके प्रति उत्पन्न राशिप्रमाणको देकर परस्पर गुणा करनेपर शलाकाराशिमेसे एक अंक कम करदेना चाहिये। इस क्रमसे तृतीय पुंज समाप्त हो गया। ऐसा करनेपर भी उत्कृष्ट असंख्याता-संख्यात प्राप्त नहीं होता। तब धर्म द्रव्य, अधर्म द्रव्य, लोकाकाश और एक जीव, इन चारोके प्रदेश, जो लोकाकाशप्रमाण है उनको, तथा प्रत्येकशरीर और बादरप्रतिष्ठित (अप्रतिष्ठित प्रत्येकराशि और प्रतिष्ठित प्रत्येकराशि), जो दोनों क्रमशः असंख्यात लोकप्रमाण हैं, इन छहों असंख्यातराशियोको पूर्व

१ द सलायममाण, व सलायासणम २ द विरलोदूण. ३ द व अण्णोण्णमत्तपो ४ द व यरूवं.
५ द व एयरूवस्स. ६ द व कदो. ७ द व किंदूणसायरोवमं विरलेदूण विमगं कादूण अण्णोण्णव्भत्थे रासिपमाण होदि.

छप्पि एदे^१ असंखेज्जरासीओ पुण्विल्लरासिस्स उवरि पक्खिविदूण पुवं व तिण्णिवारवग्गिदे कदे उक्कस्स-
असंखेज्जासंखेज्जयं ण उप्पज्जदि । तदं ठिदिबंधज्झवसायठाणाणि^३ अणुभागबंधज्झवसायठाणाणि योगप-
लिच्छेदाणि उस्सप्पिणिओसप्पिणीसमयाणि च एदाणि पक्खिविदूण पुवं व वग्गिदसवग्गिदं कदे (उक्कस्स-
असंखेज्जासंखेज्जयं अदिच्छिदूण जहण्णपरित्ताणंतयं गंतूण पडिदं ।) तदो (एगरूवं अवणीदे जादं)
उक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं । जम्हि जम्हि असंखेज्जासंखेज्जयं मग्गिज्जदि तम्हि तम्हि यजहण्णमणुक्कस्स- ५
असंखेज्जासंखेज्जयं वेत्तवं । कस्स विसओ । ओधिणाणिस्स ।

उक्कस्सअसंखेज्जे अवराणंतो हुवेदि रूवज्जुदे । तत्तो वडुदि कालो केवलणाणस्स परियंतं ॥ ३११

जं तं (अणंतं) तं तिविहं, परित्ताणंतयं, जुत्ताणंतयं, अणंताणंतयं चेदि । जं तं परित्ताणंतयं तं तिविहं,
जहण्णपरित्ताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सपरित्ताणंतयं, उक्कस्सपरित्ताणंतयं चेदि । जं तं जुत्ताणंतयं तं तिविहं,
जहण्णजुत्ताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सजुत्ताणंतयं, उक्कस्सजुत्ताणंतयं चेदि । जं तं अणंताणंतयं तं तिविहं, १०
जहण्णमणंताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सअणंताणंतयं, उक्कस्सअणंताणंतयं चेदि ।

उत्पन्न राशिमें (तीन वार वर्गितसंवर्गित राशिमें) मिलाकर पहिलेके समान तीन वार वर्गित-
संवर्गित करनेपर भी उत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात उत्पन्न नहीं होता । तब फिर इस राशिमें स्थितिवन्धा-
ध्यवसायस्थान, अनुभागबन्धाध्यवसायस्थान, योगोके अविभागप्रतिच्छेद और उत्सर्पिणी-अवसर्पिणी
कालके समय, इन राशियोंको मिलाकर पूर्वके समान ही वर्गितसंवर्गित करनेपर (उत्कृष्ट असंख्याता-
संख्यातका अतिक्रमण कर जघन्य परीतानन्त जाकर प्राप्त होता है ।) इसमेंसे (एक अंक कम कर देनेपर)
उत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात होता है । जहां जहां असंख्यातासंख्यातकी खोज करना हो वहां वहां
अजघन्यानुत्कृष्ट असंख्यातासंख्यातको ग्रहण करना चाहिये । यह किसका विषय है ? यह
अवधिज्ञानीका विषय है ।

उत्कृष्ट असंख्यातमें (असंख्यातसंख्यातमें) एक रूपके मिलानेपर जघन्य अनन्त होता है ।
उसके आगे केवलज्ञानपर्यन्त काल बढ़ता जाता है ॥ ३११ ॥

जो यह अनन्त है वह तीन प्रकार है—परीतानन्त, युक्तानन्त, और अनन्तानन्त ।
इनमेंसे जो परीतानन्त है वह तीन प्रकार है—जघन्य परीतानन्त, अजघन्यानुत्कृष्ट परीतानन्त और
उत्कृष्ट परीतानन्त । इसीप्रकार युक्तानन्त भी तीन प्रकार है—जघन्य युक्तानन्त, अजघन्यानुत्कृष्ट
युक्तानन्त और उत्कृष्ट युक्तानन्त । अनन्तानन्त भी तीन प्रकार है—जघन्य अनन्तानन्त, अजघन्या-
नुत्कृष्ट अनन्तानन्त और उत्कृष्ट अनन्तानन्त ।

१ द ब छकि पदे २ ब संखेज्जदी. ३ द ब ठिदिबंधठाणाणि ठिदिबंधज्झवसायठाणाणि कसायोदयठाणाणि.
४ द ब वग्गिज्जदि. ५ द ब जुत्त.

जं तं जहणपरित्ताणंतयं तं विरलेदूण एक्केकस्स रूवस्स जहणपरित्ताणंतयं दादूण अण्णोण्ण-
इमत्थे कदे उक्कस्सपरित्ताणंतयं अदिच्छिदूण जहणजुत्ताणंतयं गंतूण पडिदं । एवदिओ अभवसिद्धियरासी ।
तदो एगरूवे अवणीदे जादं उक्कस्सपरित्ताणंतयं । तदा जहणजुत्ताणंतयं सयं वगिदं उक्कस्सजुत्ताणंतयं
अदिच्छिदूण जहणमणंताणंतयं गंतूण पडिदं । तदो एगरूवे अवणीदे जादं उक्कस्सजुत्ताणंतयं । तदा
जहणमणंताणंतयं पुवं व वगिदसंवगिदं कदे उक्कस्सअणंताणंतयं ण पावदि । ५

सिद्धा णिगोदजीवा वणप्फदि कालो य पोगगला चेव । सच्चमलोगागासं^१ छप्पेदे^२ णंतपक्खेवा ॥ ३१२

ताणि पक्खिदूण पुवं व तिण्णिवारे वगिदसंवगिदं कदे तदा उक्कस्सअणंताणंतयं ण पावदि ।
तदा धम्मट्ठियं अधम्मट्ठियं अगुरुलहुगुणं अणंतं पक्खिदूण पुवं व तिण्णिवारे वगिदसंवगिदं कदे
उक्कस्सअणताणंतयं ण उप्पज्जदि । तदा केवलणाणकेवलदंसणस्स वाणंता भागा तस्सुवरिं पक्खित्ते^३
उक्कस्सअणंताणंतयं उप्पणं । अत्थि तं भायणं णत्थि तं द्ववं एवं भणिदो । एवं वगिय उप्पण्णसच्च- १०
वगारासीणं पुंजं केवलणाणकेवलदंसणस्स अणंतमभागां होदि तेण कारणेण अत्थि तं भाजणं णत्थि तं
द्ववं । जम्हि जम्हि अणंताणंतय मग्गिज्जदि^४ तम्हि तम्हि अजहणमणुक्कस्सअणंताणंतयं वेत्तव्वं । कस्स
विसओ । केवलणाणिस्स ।

यह जो जघन्य परीतानन्त है, उसका विरलन करके और एक एक रूपके प्रति जघन्य परीतानन्तको देकर परस्पर गुणा करनेपर उत्कृष्ट परीतानन्तका उल्लंघन कर जघन्य युक्तानन्त जाकर प्राप्त होता है। इतनी ही अभव्यसिद्धिराशि है। इस जघन्य युक्तानन्तमेसे एक रूप कम करनेपर उत्कृष्ट परीतानन्त होता है। तत्पश्चात् जघन्य युक्तानन्तका एकवार वर्ग करनेपर उत्कृष्ट युक्तानन्तको लांघकर जघन्य अनन्तानन्त जाकर प्राप्त होता है। इसमेसे एक अंक कम करनेपर उत्कृष्ट युक्तानन्तका प्रमाण होता है। पश्चात् जघन्य अनन्ताअनन्तको पूर्ववत् वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त प्राप्त नहीं होता। तब इस उत्पन्न राशिमे—

सिद्ध, निगोद जीव, वनस्पति, काल, पुद्गल और सब अलोकाकाश, ये छह अनन्तप्रक्षेप है ॥ ३१२ ॥

इन छहो राशियोंको मिलाकर पूर्वके समान तीनवार वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त प्राप्त नहीं होता। तब इस राशिमे, धर्म द्रव्यमे स्थित और अधर्म द्रव्यमे स्थित अनन्त अगुरुलघु गुणको, मिलाकर पूर्वके समान तीनवार वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त उत्पन्न नहीं होता। तब केवलज्ञान अथवा केवलदर्शनके अनन्त बहुभागको (उक्त प्रकारसे प्राप्त राशिसे हीन) उस पूर्वोक्त राशिमे मिलानेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त उत्पन्न हुआ। वह भाजन है, द्रव्य नहीं है, इसप्रकार कहा गया है। क्योंकि इसप्रकार वर्ग करके उत्पन्न सब वर्गराशियोंका पुंज केवलज्ञान-केवलदर्शनके अनन्तवे भाग है, इसी कारणसे वह भाजन है, द्रव्य नहीं है। जहां जहां अनन्तानन्तका ग्रहण करना हो वहां वहां अजघन्यानुत्कृष्ट अनन्तानन्तका ग्रहण करना चाहिये। यह किसका विषय है ? यह केवलज्ञानीका विषय है।

भरहक्खेत्तम्मि इमे अज्जाखंडम्मि कालपरिभागा । अवसप्पिणिउत्सप्पिणिपज्जाया दोण्णि होति पुढं ॥ ३१३

णरतिरियाणं आऊ उच्छेहँविभूदिपहुदियं सव्वं । अवसप्पिणिण् हायदि उत्सप्पिणिग्यासु वड्ढेदि ॥ ३१४

अद्धारपल्लसायरउवमा दस होति ^१ कोडकोडीओ । अवसप्पिणिपरिमाणं तेत्तिथमुत्सप्पिणीकालो ॥ ३१५

दोण्णि वि मिलिदे कप्पं छब्भेदा होति तत्थ एक्केक्कं ।

सुसमसुसमं च सुसमं तद्दुज्जयं सुसमदुस्समयं ॥ ३१६

दुस्समसुसमं दुस्सममदिदुस्समयं च तेसु पढम्मि । चत्तारिसायरोवमकोडाकोडीओ परिमाणं ॥ ३१७

सुसमम्मि तिण्णि जलहीउवमाणं होति कोडकोडीओ ।

दोण्णि तदियम्मि तुरिमे बादालसहस्सविरहिदो एक्को ॥ ३१८

इगिवीससहस्साणि वासाणि दुस्समम्मि परिमाण । अतिदुस्समम्मि कालो तेत्तिथमेत्तं मि णादव्वं ॥ ३१९

सुसमसुसमम्मि काले भूमि रजधूमजलणहिमरहिदा । कटयअब्भसिल्लोईविच्छिआदिकोडोवसगपरिचत्ता ॥ ३२०

णिम्मलदप्पणसरिसां णिदिदुव्वेहिं विरहिदा तीण् । सिकदा हवेदि दिव्वीं तण्णुमणयणण सुहजणणी ॥ ३२१

विप्फुरिदपंचवण्णा सहावमउवा य मधुररसजुत्ता । चउअंगुलपरिमाणा तण्णं ति जाएदि सुरहिगंधुडा ॥ ३२२

भरत क्षेत्रके आर्यखण्डमे ये कालके विभाग है । यहां पृथक् पृथक् अवसर्पिणी और उत्सर्पिणीरूप दोनो ही कालकी पर्याये होती है ॥ ३१३ ॥

अवसर्पिणी कालमे मनुष्य एवं तिर्यञ्चोकी आयु, शरीरकी उंचाई और विभूति इत्यादिक सब ही घटते तथा उत्सर्पिणी कालमे बढ़ते रहते है ॥ ३१४ ॥

अद्वापल्योसे निर्मित दश कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण अवसर्पिणी और इतना ही उत्सर्पिणी काल भी है ॥ ३१५ ॥

इन दोनोको मिलानेपर बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण एक कल्प काल होता है । अवसर्पिणी और उत्सर्पिणीमेसे प्रत्येकके छह भेद है—सुषमसुषमा, सुषमा, सुषमदुष्षमा, दुष्षम-सुषमा, दुष्षमा और अतिदुष्षमा । इन छहोमेसे प्रथम सुषमसुषमा चार कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, सुषमा तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, तृतीय दो कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, चतुर्थ व्यालीस हजार वर्ष कम एक कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, पंचम दुष्षमा इक्कीस हजार वर्षप्रमाण और अतिदुष्षमा काल भी इतने ही (इक्कीस हजार वर्ष) प्रमाण जानना चाहिये ॥ ३१६-३१९ ॥

सुषमसुषमा कालमे भूमि रज, धूम, अग्नि और हिमसे रहित, तथा कण्टक, अश्रुशिला (बर्फ), आदि एवं विच्छ्र आदिक कीड़ोके उपसर्गोंसे रहित होती है ॥ ३२० ॥

इस कालमे निर्मल दर्पणके सदृश और निन्दित द्रव्योसे रहित दिव्य बालु तन, मन और नयनोको सुखदायक होती है ॥ ३२१ ॥

उस पृथिवीपर पांच प्रकारके वर्णोंसे स्फुरायमान, स्वभावसे मृदुल, मधुर रससे युक्त, सुगन्धसे परिपूर्ण, और चार अंगुलप्रमाण ऊंचे तृण उत्पन्न होते है ॥ ३२२ ॥

१ द^१ पविभागा. २ ब उच्छेहा. ३ द हुति ४ द सुसमं. ५ द ब दुस्सहम्मि. ६ द कालो. ७ द ब भूमि. ८ द ब सलाइ. ९ ब सरसा. १० द ब दव्वा. ११ द ब मण ति.

तीए गुच्छा गुम्मा कुसुमंकुरफलपवालपरिपुण्णा । बहओ विचित्तवण्णा रुक्खसमूहा समुत्तुंगा ॥ ३२३
कल्हारकमलकुवलयकुमुदुज्जलपवाहपडहत्था^१ । पोक्खरणीवावीओ मअरादिविवज्जिया^२ होति ॥ ३२४
पुक्खरणीपहुदीणं चउतडभूमीसु रयणसोवाणा^३ । तेसुं वरपासादा सयणासणणिवहपरिपुण्णा ॥ ३२५

णिस्सेसवाहिणासणअमिदोवमैविमलसलिलपरिपुण्णा ।

रेहंति दिग्घियाओ जलकीडणदिव्वदव्वजुदा ॥ ३२६

अइमुत्तयाण भवणा सयणासणसोभिदा सुपासादा । विविचित्तं भासंते^४ गिरुवम भोगभूमीए ॥ ३२७
धरणिधरा उत्तुंगां कंचणवररयणणियरपरिणामा । णाणाविहकप्पहुर्मसंपुण्णा दिग्घिआदिजुदा ॥ ३२८
धरणी वि पंचवण्णा तणुमणयणणाण णंदणं कुणइ । वज्जिदणीलमरगदमुत्ताहलपउमरायफलिहजुदा ॥ ३२९
पवराउ वाहिणीओ दोतडसोहंतरयणसोवाणा^५ । अमयवरखीरपुण्णा मणिमयसिगदाहि सोहंति ॥ ३३०
संखपिपीलियमक्कुणगोमच्छीदसमसयकिमिपहुदी । वियल्लिंदिया ण होति हु णियमेणं पढमकालम्मि ॥ ३३१

उस काल्मे पृथिवीपर गुच्छा, गुल्म (झाडी), पुष्प, अंकुर, फल एवं नवीन पत्तोंसे परिपूर्ण, विचित्र वर्णवाले और ऊंचे, ऐसे बहुतसे वृक्षोंके समूह होते हैं ॥ ३२३ ॥

वहांपर कल्हार, कमल, कुवलय और कुमुद, इन विशेष जातिके कमल पुष्पों तथा उज्ज्वल प्रवाहसे परिपूर्ण और मकरादिक जलजंतुओंसे रहित, ऐसी पुष्करिणी व वापिकाये होती हैं ॥ ३२४ ॥

इन पुष्करिणी आदिककी चारो तटभूमियोमे रत्नोकी सीढ़ियां होती हैं । उनमें शय्या और आसनोके समूहोंसे परिपूर्ण उत्तम भवन हैं ॥ ३२५ ॥

सम्पूर्ण व्याधियोको नष्ट करनेवाले अमृतोपम निर्मल जलसे परिपूर्ण और जलक्रीड़ाके निमित्तभूत दिव्य द्रव्योंसे संयुक्त, ऐसी दीर्घिकाये शोभायमान होती हैं ॥ ३२६ ॥

भोगभूमिमे अतिमुक्तको अर्थात् अति स्वच्छंद भोगभूमिजोके भवन शय्या एवं आसनोंसे सुशोभित सुन्दर प्रासाद अनुपम और सुविचित्र प्रतिभासित होते हैं ॥ ३२७ ॥

वहांपर सुवर्ण एवं उत्तम रत्नसमूहोंके परिणामरूप, नाना प्रकारके कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण, और दीर्घिकादिकसे संयुक्त उन्नत पर्वत हैं ॥ ३२८ ॥

पंचवर्णवाली और हीरा, इन्द्रनील मरकत, मुक्ताफल, पद्मराग तथा स्फटिक मणिसे संयुक्त वहांकी पृथिवी भी तन, मन एवं नयनोको आनन्द देती है ॥ ३२९ ॥

वहां उभय तटोंपर शोभायमान रत्नमय सीढ़ियोंसे संयुक्त और अमृतके समान उत्तम क्षीर (जल) से परिपूर्ण, ऐसी प्रवर नदियां मणिमय वालुकासे शोभायमान होती हैं ॥ ३३० ॥

प्रथम कालमे नियमसे शाख, चीटी, खटमल, गोमक्षिका, डांस, मच्छर और कृमि इत्यादिक विकलेन्द्रिय जीव नहीं होते ॥ ३३१ ॥

१ द ब 'पदहत्थो. २ द ब अमरादिविवज्जिया. ३ ब सोवाणो ४ द ब पासादो. ५ द ब अविदावम'.
६ द ब भासतो. ७ द उत्तगा. ८ द ब 'कप्पडुमा. ९ द ब 'पउररायपलिह'. १० द ब 'सोहाणो.

णत्थि असण्णी जीवा णत्थि तद्वा सामिभिच्चभेदो यं । विकल्पहो जुद्धादीरुद्धणभावा दुं ण हु होति ॥ ३३२
 रत्तिदिणाण भेदो तिमिरादवसीदवेदणा णिंदा । परदाररदी परधणचोरीं णं णत्थि णियमेण ॥ ३३३
 जमलाजमलपसूदा वरवेजणलक्खणेहि परिपुण्णा । बदरपमाणाहारं अट्टमभत्तेसु भुजंति ॥ ३३४
 तस्सिं काले छ च्चियं चावसहस्साणिं देहुउस्सेहो । तिण्णि पल्लिदोवमाईं आऊणि णराण णारीणं ॥ ३३५
 पुट्टीए होंति अट्टी छप्पणा समधिया य दोण्णि सया । सुसमसुसमम्मि काले णराण णारीण पत्तेक्कं ॥ ३३६
 भिण्णिदण्णिलकेसा णिरुवमलावणरूवपरिपुण्णा । सुहसायरमज्झगया णीलुप्पलसुरहिणस्सासा ॥ ३३७
 तवभोगभूमिजादा णवणागसहस्ससरिसबलजुत्ता । आरत्तपाणिपादा वणचपयकुसुमगंधड्डा ॥ ३३८
 मद्दवअज्जवजुत्ता मंदकसाया सुसीलसंपुण्णा । आदिमसहडणजुदा समचउरस्सगसाठाणा ॥ ३३९
 बालरवीसमतेया कवलाहारा वि विगदणीहारा । ते जुगलधम्मजुत्ता परिवारा णत्थि तक्काले ॥ ३४०
 गामणयरादि सव्वं ण होदि ते होति सव्वकप्पतरू । णियणियमणसकप्पियवत्थूणि देति जुगलाणं ॥ ३४१

इस कालमे असङ्गी जीव नहीं होते तथा स्वामी और भृत्यका भी भेद नहीं होता ।
 इसीप्रकार नर-नारी कान्तिसे रहित और युद्धादिक विरोधकारक भाव भी नहीं होते ॥ ३३२ ॥

प्रथमकालमे नियमसे रात-दिनका भेद, अन्धकार, गर्मी व शीतकी निश्च वेदना,
 परस्त्रीरमण और परधनहरण नहीं होता ॥ ३३३ ॥

इसकालमे युगल-युगलरूपसे उत्पन्न हुए मनुष्य उत्तम व्यंजनो (तिल मश इत्यादिक)
 और चिह्नो (शख चक्र इत्यादिक) से परिपूर्ण होते हुए अष्टम भक्तमें अर्थात् चौथे दिन बेरके
 बराबर आहार ग्रहण करते हैं ॥ ३३४ ॥

इस कालमें पुरुष और स्त्रियोंके शरीरकी उंचाई छह हजार धनुष तथा आयु तीन
 पल्योपमप्रमाण होती है ॥ ३३५ ॥

सुषमसुषमाकालमे पुरुष और स्त्रियोमेसे प्रत्येकके पृष्ठभागमे दोसौ छप्पन हड्डिया
 होती है ॥ ३३६ ॥

इस कालमे मनुष्य भिन्न इन्द्रनील मणिके सदृश केशवाले, अनुपम लावण्यरूपसे परिपूर्ण,
 सुखसागरके मध्यमे मग्न, और नील कमलके समान सुगन्धित निश्वासवायुसे युक्त होते हैं ॥ ३३७ ॥

उस भोगभूमिमे उत्पन्न हुए मनुष्य नौ हजार हाथियोंके सदृश बलसे युक्त, किंचित्
 लाल हाथ-पैरवाले, वनचम्पकके फूलोकी सुगन्धसे व्याप्त, मार्दव एवं आर्जवसे सहित, मन्दकपायी,
 सुशीलतापूर्ण, आदिके अर्थात् वज्रवृषभनाराचसंहननसे युक्त, समचतुरस्रशरीरसंस्थानवाले
 उगते हुए सूर्यके सदृश तेजस्वी, कवलाहारको करते हुए भी मल-मूत्रसे रहित, और युगलधर्मसे
 सहित होते हैं । इस कालमे नर-नारीके अतिरिक्त अन्य परिवार नहीं होता ॥ ३३८-३४० ॥

इस समय वहाँपर गांव व नगरादिक सब नहीं होते, केवल वे सब कल्पवृक्ष होते हैं
 जो युगलोको अपने अपने मनकी कल्पित वस्तुओको दिया करते हैं ॥ ३४१ ॥

१ द ब भेदाओ २ द ब प्हो. ३ द ब भावा हु. ४ द ब चारी. ५ द ब ज्विह.
 ६ द सहस्सा. ७ द वत्थूणे, ब वत्थूण.

पाणंगतूरियगा भूसणवत्थंगभोयणंगा य । आलयदीवियभायणमालातेजंगआदिकप्पतरू ॥ ३४२
 पाण मधुरसुसादं छरसेहि जुदं पसत्थमइसीद । बत्तीसभेदजुत्तं पाणंगा देति तुट्ठिपुट्ठियरं ॥ ३४३
 तूरंगा वरवीणापटुपटहमुङ्गल्लरीसंखा । दुंदुभिभंभाभेरीकाहलपहुदाइ देति तूरगगा ॥ ३४४
 तरओ वि भूसणगा कंकणकडिसुत्तहारकेयूरा । मंजीरकडयकुंडलतिरीडमउडादियं देति ॥ ३४५
 वत्थंगा णित्त पडँचीणसुवरखउमपहुदिवत्थाणि । मणयणणाणंदकर णाणावत्थादि तं देति ॥ ३४६
 सोलसविहमाहारं सोलसभेयाणि वेजणाणि पि । चोहमविहसोवाइं खज्जाणि विगुणचउवणं ॥ ३४७
 सायाणं च पयारे तेसट्ठीसंजुदाणि तिसयाणि । रसभेदा तेसट्ठी देति फुडं भोयणंगदुमा ॥ ३४८
 सत्थिअणंदावत्तप्पमुहा जे के वि दिव्वपासादा । सोलसभेदा रम्मा देति हु ते आलयंगदुमा ॥ ३४९
 दीवंगदुमा सँहापवालफलकुसुममंजुरादीहि । दीवा इव पज्जलिदा पासादे देति उज्जोव ॥ ३५०
 भायणअगा कंचणबहुवर्यणाविणेम्मियाइ धवलाइं । भिंगारकलसगगरिचामरपीठादियं देति ॥ ३५१

भोगभूमिमे पानांग, तूर्यांग, भूपणांग, वखांग, भोजनांग, आलयांग, दीपांग, भाजनांग, मालांग और तेजाग आदि कल्पवृक्ष होते हैं ॥ ३४२ ॥

इनमेसे पानांग जातिके कल्पवृक्ष भोगभूमिजोंको मधुर, सुस्वादु, छह रसोसे युक्त, प्रशस्त, अति शीत, और तुष्टि एव पुष्टिको करनेवाले, ऐसे बत्तीस प्रकारके पेय द्रव्यको दिया करते हैं ॥ ३४३ ॥

तूर्यांग जातिके कल्पवृक्ष उत्तम वीणा, पटु पटह, मृदग, झालर, शख, दुंदुभि, भंभा, भेरी और काहल इत्यादि भिन्न भिन्न प्रकारके वादित्रोंको देते हैं ॥ ३४४ ॥

भूपणांग जातिके कल्पवृक्ष कंकण, कटिसूत्र, हार, केयूर, मंजीर, कटक, कुण्डल, किरीट और मुकुट इत्यादि आभूषणोंको प्रदान करते हैं ॥ ३४५ ॥

वे वखांग जातिके कल्पवृक्ष नित्य चीनपट एवं उत्तम क्षौमादि वस्त्र तथा अन्य मन और नयनोंको आनन्दित करनेवाले नाना प्रकारके वस्त्रादि देते हैं ॥ ३४६ ॥

भोजनांग जातिके कल्पवृक्ष सोलह प्रकारका आहार व सोलह प्रकारके व्यंजन, चौदह प्रकारके सूप (दाल आदि), चउवनके दुग्ध अर्थात् एकसौ आठ प्रकारके खाद्य पदार्थ, स्वाद्य पदार्थोंके तीनसौ तिरैसठ प्रकार, और तिरैसठ प्रकारके रसभेदोंको पृथक् पृथक् दिया करते हैं ॥ ३४७-४८ ॥

आलयांग जातिके कल्पवृक्ष, स्वस्तिक और नन्दावर्त इत्यादिक जो सोलह प्रकारके रमणीय दिव्य भवन होते हैं, उनको दिया करते हैं ॥ ३४९ ॥

दीपांग जातिके कल्पवृक्ष प्रासादोमे शाखा, प्रवाल (नवजात पत्र), फल, फूल और अंकुरादिकके द्वारा जलते हुए दीपकोंके समान प्रकाश देते हैं ॥ ३५० ॥

भाजनांग जातिके कल्पवृक्ष सुवर्ण एवं बहुतसे रत्नोंसे निर्मित धवल झारी, कलश, गागर, चामर और आसनादिक प्रदान करते हैं ॥ ३५१ ॥

वल्लीतरुगुच्छलदुग्धभाणं सोलससहस्रभेदाणं । मालंगदुमा देति हु कुसुमाणं विविहमालाओ ॥ ३५२
 तेजंगा मज्झादिणदिणयरकोडीण किरणसंकासा । णक्खत्तचंदसूरप्पहुदीणं कंतिसंहरणां ॥ ३५३
 ते सव्वे कप्पदुमा ण वणप्पदी गो वेतराँ सव्वे । णव्वेरि पुढविसरूवा पुण्णफलं देति जीवाणं ॥ ३५४
 गीदरवेसुं सोत्तं रुवे चक्खू सुसोरभे घाणं । जीहा विविहरसेसुं पासे पासिदियं रमइ ॥ ३५५
 इय अण्णोण्णासत्ता ते जुगला वर णिरंतरे भोगे^१ । सुलभे वि ण संतित्ति इदियविसएसु पावन्ति ॥ ३५६
 जुगलाणि अणंतगुणं भोगं चक्करभोगयोहादो^२ । भुंजंति जावँ आउ कदलीघादेण रहिदाणि ॥ ३५७
 कप्पदुमादिणवत्थुं वेत्तूण विकुच्चणाय बहुदेहे । कादूणं ते जुगला अणेयभोगाइं भुंजंति ॥ ३५८
 पुरिसा वरमंडडधरा देविंदादो वि सुदरायारा । अच्छरसरिसा इत्थी मणिकुंडलमंडियकओला ॥ ३५९
 मउडं कुंडलहारा मेहलपालंबबम्हसुत्ताइं । अंगदकडयप्पहुदी होति सहावेण आभरणा ॥ ३६०
 कुंडलमंगदहारा मउडं केयूरपट्टकडयाइं । पालंबसुत्तणेउरदोमुडीमेहलासिछुरियाओ ॥ ३६१

मालांग जातिके कल्पवृक्ष वल्ली, तरु, गुच्छ और लताओसे उत्पन्न हुए सोलह हजार भेदरूप पुष्पोकी विविध मालाओको देते हैं ॥ ३५२ ॥

तेजंगा जातिके कल्पवृक्ष मध्यदिनके करोड़ो सूर्योकी किरणोंके समान होते हुए नक्षत्र, चन्द्र और सूर्यादिककी कान्तिका संहरण करते हैं ॥ ३५३ ॥

ये सब कल्पवृक्ष न तो वनस्पति ही हैं और न कोई व्यन्तर देव हैं । किन्तु विशेषता यह है कि ये सब पृथिवीरूप होते हुए जीवोंको उनके पुण्य कर्मका फल देते हैं ॥ ३५४ ॥

भोगभूमिजोकी श्रोत्र इन्द्रिय गीतरवोमे, चक्षु रूपमे, घ्राण सुन्दर सौरभमे, जिह्वा विविध प्रकारके रसोमे, और स्पर्शन इन्द्रिय स्पर्शमे रमण करती है ॥ ३५५ ॥

इसप्रकार परस्परमे आसक्त हुए वे युगल नर-नारी उत्तम भोगसामग्रीके निरन्तर सुलभ होनेपर भी इन्द्रियविषयोंमे तृप्तिको नहीं पाते ॥ ३५६ ॥

ये भोगभूमिजोंके युगल कदलीघातमरणसे रहित होते हुए आयुपर्यन्त चक्रवर्तीके भोगसमूहकी अपेक्षा अनन्तगुणे भोगको भोगते हैं ॥ ३५७ ॥

वे युगल कल्पवृक्षोंसे दी गई वस्तुओंको ग्रहण करके और विक्रियासे बहुतसे शरीरोंको बनाकर अनेक प्रकारके भोगोंको भोगते हैं ॥ ३५८ ॥

वहांपर उत्तम मुकुटको धारणकरनेवाले पुरुष इन्द्रसे भी अधिक सुन्दराकार और मणिमय कुण्डलोसे विभूषित कपोलोवाली स्त्रियां अप्सराओंके सदृश होती हैं ॥ ३५९ ॥

मुकुट, कुण्डल, हार, मेखला, प्रालंब, ब्रह्मसूत्र, अंगद और कटक इत्यादिक आभूषण भोगभूमिजोंके स्वभावसे ही हुआ करते हैं ॥ ३६० ॥

भोगभूमिमे कुण्डल, अंगद, हार, मुकुट, केयूर, पट्ट (मालपट्ट), कटक, प्रालंब, सूत्र, (ब्रह्मसूत्र), नूपुर, दो मुद्रिकाएँ, मेखला, अँसि (करवाल), छुरी, त्रैवेर्यक और कर्णपूर, ये सोलह

१ द ब लदुग्धभाणा. २ द ब संहरणं. ३ द वणप्पदीणो ण वेतरा. ४ द ब णवरी ५ द ब भागे.
 ६ द ब भोगयोहादो. ७ द ब जाद. ८ द ब वरमौड. ९ द ब छुरियाओ.

गेवज्जं' कण्णपुरा पुरिसाणं होति सोलसाभरणं । चोदस इत्थीआणं छुरियाकरवालहीणाइं ॥ ३६२
 कैडयकडिसुत्तणेउरतिरीटपालंबसुत्तमुद्दीओ । हारा कुंडलमउलद्धहारचूडामणी वि गोविज्जा ॥ ३६३
 अंगदछुरिया खग्गा पुरिसाणं होति सोलसाभरणं । चोदस इत्थीण तहा छुरियाखग्गेहिं परिहीणा ॥ ३६४
 पाठान्तरम् ।

भोगमहीए सव्वे जायते मिच्छभावसंजुत्ता । मंदकसाया मणुवा पेसुण्णासूयदच्चपरिहीणा ॥ ३६५
 वज्जिदमसाहारा मधुमज्जोदुंबरेहि परिचैत्ता । सच्चजुदो मद्रहिदा वारियपरदारपरिहीणा ॥ ३६६
 गुणधरगुणेषु रत्तां जिणपूजं जे कुणंति परवसतो । उववासतणुसरीरा अज्जवपहुदीहि संपण्णा ॥ ३६७
 आहारदाणणिरदा जदीसु वरविविहजोगजुत्तेसुं । विमलतरसंजमेसु य विमुक्कगंथेसु भत्तीए ॥ ३६८
 पुव्वं बद्धणराज पच्छा तिथ्ययरपादमूलम्मि । पाविदखाइयसम्मा जायंते केइ भोगभूमीए ॥ ३६९
 एवं मिच्छाइट्ठी णिगंथाणं जदीण दार्णाइं । दादूण पुण्णपाके भोगमही केइ जायंति ॥ ३७०
 आहाराभयदाणं विविहोसहपोत्थयादिदाणं च । सेसे णाणोयरणं दादूणं भोगभूमि जायंते ॥ ३७१

आभरण पुरुषोके होते हैं । इनमेसे छुरी तथा करवालसे रहित शेष चौदह आभरण स्त्रियोंके होते हैं ॥ ३६१-३६२ ॥

कडाँ, काटिसूत्र, नूपुर, किराँट, प्रालम्ब, सूत्र, मुद्रिकाँ, हार, कुण्डल, मुकुट, अर्द्धहार, चूड़ामणि, प्रैवेय, अर्गद, छुरी और तलवार, ये सोलह आभरण पुरुषोके, तथा छुरी और तलवारसे रहित शेष चौदह आभरण स्त्रियोंके होते हैं ॥ ३६३-३६४ ॥ पाठान्तर ।

भोगभूमिमे वे सब जीव उत्पन्न होते हैं जो मिथ्यात्वभावसे युक्त होते हुए भी, मंदकषायी है, पैशून्य एवं असूयादि द्रव्योसे रहित है, मांसाहारके त्यागी हैं, मधु मद्य और उदुम्बर फलोके भी त्यागी है, सत्यवादी है, अभिमानसे रहित है, वेश्या और परस्त्रीके त्यागी है, गुणियोंके गुणोमे अनुरक्त है, पराधीन होकर जिनपूजा करते हैं, उपवाससे शरीरको कृश करनेवाले है, आर्जवादिसे सपन्न हैं; तथा उत्तम एव विविध प्रकारके योगोसे युक्त, अत्यन्त निर्मल संयमके धारक, और परिग्रहसे रहित, ऐसे यतियोंको भक्तिसे आहारदान देनेमे तत्पर है ॥ ३६५-३६८ ॥

जिन्होने पूर्वमे मनुष्य आयुको बांधलिया है, और पश्चात् तीर्थंकरके पादमूलमें क्षायिक सम्यग्दर्शनको प्राप्त किया है, ऐसे कितने ही सम्यग्दृष्टि पुरुष भी भोगभूमिमे उत्पन्न होते हैं ॥ ३६९ ॥

इसप्रकार कितने ही मिथ्यादृष्टि मनुष्य निर्ग्रन्थ यतियोंको दानादि देकर पुण्यका उदय आनेपर भोगभूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७० ॥

शेष कितने ही मनुष्य आहारदान, अभयदान, विविध प्रकारकी औषध तथा ज्ञानके उपकरण पुस्तकादिके दानको देकर भोगभूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७१ ॥

दादूण केइ दाणं पत्तविसेसेसु के वि दाणाणं । अणुमोदणेण तिरिया भोगखिदीए वि जायंति ॥ ३७२
 गहिदूणं^१ जिणलिगं मंजमसम्मत्तभावपरिचत्ता । मायाचारपयट्ठा चारित्तं णासयंति जे पावा ॥ ३७३
 दादूण कुलिगीणं^२ णाणादाणाणि जे णरा सुद्धा । तच्चेसंधरा केइ भोगमहीए हुवति ते तिरिया ॥ ३७४
 भोगजणरतिरियाणं णवमासपमाणआउअवसेसे । ताणं हुवति गवभा णासे कालम्मि जायंति ॥ ३७५
 पुण्णम्मिं य णवमाम्मे भूसयणे सोविदूण जुगलाइं । गवभादो जुगलेसुं णिकंतेसुं मरंति^३ तक्काल ॥ ३७६
 छिक्केण मरदि पुंसो जिभारभेण कामिणी दोण्हं । सारदमेघ व्वं तणू आमूलादो विलीएदि ॥ ३७७
 भावणवेतरजोइससुरेसु जायति सिच्छभावजुदा । सोहम्मदुगे भोगजणरतिरिया सम्मभावजुदा ॥ ३७८
 जावाण भोगभूवे सयणोवरि बालयाण सुत्ताण । णियअगुट्टयलिहणे गच्छते तिण्णि दिवसाणि ॥ ३७९
 वइसणैअत्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेक्कं । तारुणेण^४ सम्मत्तगहणपाउग्ग तिदिणाइं^५ ॥ ३८०

कोई पात्रविशेषोको दान देकर और कोई दानोकी अनुमोदना करनेसे तिर्यच भी भोग-भूमिमे उत्पन्न होते हैं ॥ ३७२ ॥

जो पापी जिनलिगको (मुनिव्रतको) ग्रहण करके सयम एवं सम्यक्त्वभावको छोड़ देते हैं और पश्चात् मायाचारमे प्रवृत्त होकर चारित्रको नष्ट करते हैं, तथा जो कोई मूर्ख मनुष्य कुलिगियोंको नाना प्रकारके दान देते हैं या उनके भेषको धारण करते हैं, वे भोगभूमिमे तिर्यच होते हैं ॥ ३७३-३७४ ॥

भोगभूमिके मनुष्य और तिर्यच्चोकी नौ मास आयु शेष रहनेपर उनके गर्भ रहता है, और नाशकाल अर्थात् मृत्युका समय आनेपर (उनके युगल बालक-बालिका) जन्म लेते हैं ॥ ३७५ ॥

नव मासके पूर्ण होनेपर नर-नारीयुगल भूशय्यापर सोकर गर्भसे युगलके निकलनेपर तत्काल ही मरणको प्राप्त होते हैं ॥ ३७६ ॥

पुरुष छीकसे और स्त्री जृम्भाके (जिंभाईके) आनेसे मृत्युको प्राप्त होती है । उन दोनोंके शरीर शरदकालीन मेघके समान आमूल विलीन हो जाते हैं ॥ ३७७ ॥

मृत्युके होनेपर भोगभूमिज मिथ्यादृष्टि मनुष्य-तिर्यच भवनवासी, व्यतर और ज्योतिषी देवोंमें, तथा सम्यग्दृष्टि मनुष्य-तिर्यच्च सौधर्मयुगलमे उत्पन्न होते हैं ॥ ३७८ ॥

भोगभूमिमे उत्पन्न हुए बालकोके शय्यापर सोते हुए अपने अगूठेके चूसनेमे तीन दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३७९ ॥

इसके पश्चात् उपवेशन (बैठने), अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणोकी प्राप्ति, तारुण्य और सम्यग्दर्शनके ग्रहण करनेकी योग्यता, इनमेंसे क्रमशः प्रत्येक अवस्थामे उन बालकोंके तीन तीन दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३८० ॥

१ द ब गरहिदूणं. २ द कुलिगीणं. ३ द ब त वेसं, ४ द ब पुव्वम्मि. ५ द ब णिकंते सम्मरंति. ६ द ब सारमेव्व. ७ द ब पीइसणं. ८ ब ता पुण्णेण. ९ द ब पाउग्गतिदिणाइ.

जादिभरणे केई केई पडिबोहणेन देवाणं । चारणमुणिपहुदीणं सम्मत्त तत्थ गेण्हति ॥ ३८१
 देवीदेवसरिच्छा बत्तीसपसत्थलक्खणेहि जुदा । कोमलदेहाविहुणो समचउररसंगसंठाणां ॥ ३८२
 धादुमयंगा वि तहा छेत्तुं भेत्तुं च किर णं सका । असुचिविहीणत्तादो मुत्तपुरीसासवो गत्थि ॥ ३८३
 ताण जुगलाण देहा अट्ठभंगुच्चट्ठणंजणविहीणा । मुहदत्तणयणधोवणणहैकट्ठणविरहिदा वि रेहति ॥ ३८४
 अक्खरआलेक्खेसुं गणिदे गधच्चसिप्पपहुदीसुं । ते चउसट्ठिकलासुं होति सहावेण णिउणयरा ॥ ३८५
 ते सव्वे वरजुगला अण्णोण्णुप्पण्णपेमसंमूढा । जम्हा तम्हा तेसुं सावयवदसंजमो गत्थि ॥ ३८६
 कोइलमहुरालावा किण्णरकंठा हुवंति ते जुगला । कुलजादिभेदहीणा सुहसत्ता चत्तदारिदा ॥ ३८७
 तिरिया भोगखिदीए जुगला जुगला हुवंति वरवण्णा । सरला मंदकसाया णाणाविहजादिसंजुत्ता ॥ ३८८
 गोकसरिकरिमयरा सूवरसारगरोद्धमहिसवया । वाणरगवयत्तरच्छा वर्गसिगालच्छभला य ॥ ३८९
 कुक्कुडकोइलकीरा पारावदरायहसकोरंडा । वरकाककोचकंजकपहुदोओ होति अण्णे वि ॥ ३९०

वहांपर कोई जीव जातिस्मरणसे, कोई देवोके प्रतिबोधित करनेसे, और कोई चारणमुनि आदिकके सदुपदेशसे सम्यक्त्वको ग्रहण करते हैं ॥ ३८१ ॥

वे भोगभूमिज जीव देव-देवियोंके सदृश बत्तीस प्रशस्त लक्षणोंसे सहित, सुकुमार देहरूप विभवके धारक, समचतुरस्रसंस्थानसे संयुक्त होते हैं और उनका शरीर धातुमय होते हुए भी छेदा भेदा नहीं जा सकता । एवं अशुचित्वसे रहित होनेके कारण इनके शरीरमें मूत्र व विष्टाका आस्रव नहीं होता ॥ ३८२-३८३ ॥

उन युगल नर-नारियोंके शरीर तैलमर्दन, उवटन और अजनसे तथा मुख, दांत एवं नेत्रोंके धोने व नाखूनोंके काटनेसे रहित होते हुए भी शोभायमान होते हैं ॥ ३८४ ॥

वे अक्षर, चित्र, गणित, गधर्व और शिल्प इत्यादि चौसठ कलाओंमें स्वभावसे ही अतिशय निपुण होते हैं ॥ ३८५ ॥

क्योंकि ये सब उत्तम युगल पारस्परिक प्रेममें अत्यन्त मुग्ध रहा करते हैं, इसीलिये उनके श्रावकके व्रत और संयम नहीं होता ॥ ३८६ ॥

वे नर-नारीयुगल कोयलके समान मधुरभाषी, किन्नरके समान कंठवाले, कुल-जातिके भेदसे रहित, सुखमें आसक्त, और दारिद्र्यसे रहित होते हैं ॥ ३८७ ॥

भोगभूमिमें उत्तम वर्णविशिष्ट, सरल, मन्दकपायी और नाना प्रकारकी जातियोंवाले तिर्यञ्च जीव युगल-युगलरूपसे होते हैं ॥ ३८८ ॥

भोगभूमिमें गाय, सिंह, हाथी, मगर, शूकर, सारंग, रोज (ऋश्य), भैस, वृक (भेडिया), बन्दर, गवय, तेदुआ, व्याघ्र, शृगाल, रीछ, भालू, सुर्गा, कोयल, तोता, कबूतर, राजहंस, कोरड काक, कौच और कंजक तथा और भी तिर्यञ्च होते हैं ॥ ३८९-३९० ॥

जह मणुवाणं भोगा तह तिरियाणं हुवंति एदाणं । गियणियजोगत्तेणं फलकदत्तणकुरादीणि ॥ ३९१
 वग्वादी भूमिचरा वायसपहुदी य खेयरा तिरिया । मंसाहारेण विणा भुंजंते सुरतरूण सुहुरफलं ॥ ३९२
 हरिणादिर्यतणयचरा तह भोगमहीए तणाणि दिव्वाणि । भुंजंति जुगलजुगला उदयदिनेसप्पहा सव्वे ॥ ३९३
 कालम्मि सुसमसुसमे चउकोडाकोडिउवहिउवमाणं । पढमादो हीयंते उच्छेहाऊबलद्धितेआइं ॥ ३९४
 उच्छेहपहुदि खीणे सुसमो णामेण पविसदे कालो । तस्स पमाणं सायरउवमाणं तिण्णि कोडिकोडीओ ॥ ३९५
 सुसमस्सादिम्मि णराणुच्छेहो^१ चउसहस्सचावाणि । दो पल्लपमाणाऊ संपुण्णमिर्यकसरिसपहा ॥ ३९६

दं ४००० ।

अट्ठावीसुत्तरसयमट्ठी पुट्ठीय होंति एदागं । अच्छरसरिसा इत्थी तिदससरिच्छा^२ णरा होंति ॥ ३९७
 तस्सिं काले मणुवा अक्खप्फलसरिसममिदआहारां^३ । भुंजंति छट्ठभत्ते समचउरस्संगसंठाणा ॥ ३९८
 तस्सिं संजादाणं सयणोवरि बालयाण सुत्ताण । गियअंगुट्ठविलिहूणे पंच दिणाणि पवच्चंति^४ ॥ ३९९

वहां जिसप्रकार मनुष्योंके भोग होते हैं उसीप्रकार इन तिर्यञ्चोके भी अपनी अपनी योग्यतानुसार फल, कंद, तृण और अंकुरादिरूप भोग होते हैं ॥ ३९१ ॥

वहां व्याघ्रादिक भूमिचर और काकप्रभृति नभचर तिर्यञ्च मासाहारके विना कल्पवृक्षोका मधुर फल भोगते हैं ॥ ३९२ ॥

तथा भोगभूमिमे उदयकालीन सूर्यके समान प्रभावाले समस्त हरिणादिक तृणजीवी पशुओंके युगल दिव्य तृणोका भक्षण करते हैं ॥ ३९३ ॥

चार कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण सुपमसुषमा कालमें पहिलेसे शरीरकी उंचाई, आयु, बल, ऋद्धि और तेज आदि हीन हीन होते जाते हैं ॥ ३९४ ॥

इसप्रकार उत्सेधादिकके क्षीण होनेपर सुषमा नामका द्वितीय काल प्रविष्ट होता है । उसका प्रमाण तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपम है ॥ ३९५ ॥

सुषमाकालके आदिमे मनुष्योंके शरीरका उत्सेध चार हजार धनुष, आयु दो पल्योपमप्रमाण, और प्रभा (शरीरकी कान्ति) पूर्ण चन्द्रमाके सदृश होती है ॥ ३९६ ॥ द. ४००० ।

इनके पृष्ठभागमे एकसौ अट्ठाईस हड्डियां होती है । उस समय अप्सराओ जैसी स्त्रियां और देवो जैसे पुरुष होते हैं ॥ ३९७ ॥

उस कालमे मनुष्य समचतुरस्रसंस्थानसे युक्त होते हुए षष्ठ भक्तमे अर्थात् तीसरे दिन अक्ष (बहेड़ा) फलके बराबर अमृतमय आहारको ग्रहण करते हैं ॥ ३९८ ॥

उस कालमे उत्पन्न हुए बालकोके शय्यापर सोते हुए अपने अंगूठेके चूसनेमें पांच दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३९९ ॥

१ ब^१ तणचारा २ द^२ चउकोडां. ३ द^३ ब^३ तेआय. ४ द^४ ब^४ णरा उच्छेहो ५ ब^५ सरिसा.
 ६ द^६ मविदआहारं. ७ द^७ विलिहणे. ८ द^८ ब^८ दिणाणेव वच्चति.

बइसणअस्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेक्कं । तारुणेणं^१ सम्मग्गहणेणं जंति^२ पंचदिणं ॥ ४००
 एत्तिथमेत्तविसेसं मोत्तूण सेसवण्णणपयारा । सुसमसुसमम्मि काले जे भणिदा एत्थ वत्तच्चा ॥ ४०१
 कालम्मि सुसमणामे तियकोडीकोडिउवहिउवमम्मि । पढमादो हायंते उच्छेहाऊबलद्धितेजादी ॥ ४०२
 उच्छेहपट्टुदिखीणे पविसेदि हु सुसमदुस्समो कालो ।

तस्स पमाणं सायरउवमाणं दोण्णि कोडिकोडीओ ॥ ४०३

तक्कालादिम्मि णराणुच्छेहो दो सहस्सचावाणि । एक्कपलिदोवमाऊ पियंगुसारिच्छवण्णधरा ॥ ४०४
 चउसट्ठी पुट्ठीए णराण णारीण होंति अट्ठी वि । अच्छरसरिसा णारी अमरसमाणो णरो होदि ॥ ४०५
 तक्काले ते मणुवा आमलकपमाणममियआहारं । भुंजंति दिणंतरिया समचउरस्संगसंठाणा ॥ ४०६
 तस्सि संजादाणं सयणोवरि बालयाण सुत्ताणं । णियअंगुट्टुविलिहणे सत्त दिणाणि^५ पवच्चंति ॥ ४०७
 बइसणअस्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेक्कं । तारुणेणं सम्मग्गहणंजोगेण सत्तदिणं ॥ ४०८

पश्चात् उपवेशन, अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणप्राप्ति, तारुण्य और सम्यक्त्वग्रह-
 णकी योग्यता, इनमेसे प्रत्येक अवस्थामे उन बालकोके पांच पांच दिन जाते हैं ॥ ४०० ॥

उपर्युक्त इतनीमात्र विशेषताको छोड़कर शेष वर्णनके प्रकार जो सुषमसुषमा कालमें
 कहे गये हैं, उन्हे यहापर भी कहना चाहिये ॥ ४०१ ॥

तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण सुषमा नामक कालमे पहिलेसे ही उत्सेध, आयु, बल,
 ऋद्धि और तेज इत्यादिक उत्तरोत्तर हीन हीन होते जाते हैं ॥ ४०२ ॥

उत्सेधादिकके क्षीण होनेपर सुषमदुषमा काल प्रवेश करता है । उस कालका प्रमाण
 दो कोड़ाकोड़ी सागरोपम है ॥ ४०३ ॥

उस कालके प्रारम्भमे मनुष्योकी ऊंचाई दो हजार धनुष, आयु एक पल्योपमप्रमाण
 और वर्ण प्रियगु फलके समान होता है ॥ ४०४ ॥

उस कालमे स्त्री-पुरुषोके पृष्ठभागमें चौसठ हड्डियां होती हैं, तथा नारियां अप्सराओके
 समान और पुरुष देवोके समान होते हैं ॥ ४०५ ॥

उस कालमे वे मनुष्य समचतुरस्रसस्थानसे युक्त होते हुए एक दिनके अन्तरालसे
 आंवलेके बराबर अमृतमय आहारको ग्रहण करते हैं ॥ ४०६ ॥

उस कालमे उत्पन्न हुए बालकोके शय्यापर सोते हुए अपने अगूठेके चूसनेमें सात दिन
 व्यतीत होते हैं ॥ ४०७ ॥

इसके पश्चात् उपवेशन, अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणप्राप्ति, तारुण्य और
 सम्यक्त्वग्रहणकी योग्यता, इनमेसे प्रत्येक अवस्थामे क्रमशः सात सात दिन जाते हैं ॥ ४०८ ॥

१ द तरुणेण, ब तारुणेण. २ द ब जोग छत्ति ३ द ब जो भणिदो. ४ द ब णराउच्छेहो.
 ५ द णियअगुट्टालहणे. ६ द ब दिणाणं.

एत्तियमेत्तविसेसं मोत्तूणं सेसवण्णणयारा । कालम्मि सुसमणामे जे भणिदां एत्थ वत्तन्वा ॥ ४०९
 भोगखिदीए ण हँति हु चोरारिप्पहुदिविविहवाधाओ । असिपहुदिच्छक्कम्मा सीदादववादवरिसाणि ॥ ४१०
 गुणजीवा पज्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणा कमसो । उवजोगो कहिदन्वा भोगखिदीसंभवाण जहजोगं ॥ ४११
 जीवसमासा दोणि य णिव्वत्तियपुण्णपुण्णभेदेणं । पज्जत्ती छब्भेया तेत्तियमेत्ता अपज्जत्ती ॥ ४१२
 अक्खा मणवच्चिकाआ उस्सासाऊ हुवंति दस पाणा । पज्जत्ते इदरास्सि मणवचिउस्सासपरिहीणा ॥ ४१३
 चउसण्णा णरतिरिया सयला तसकाय जोगएक्करसं । चउमणचउवयणाइं ओराल्लदुगं च कम्मइयं ॥ ४१४
 पुरिसिथीवेदजुदं सयलकसाएहिं संजुदा णिच्चं । छण्णाणजुदा ताई मदिओहीणाणसुदणाणे ॥ ४१५
 मदिसुदअण्णाणाइं विभंगणाणं असंजदा सव्वे । तिदंसणा य ताई चक्खुअचक्खूहि ओहिदंसणयं ॥ ४१६
 भोगापुण्णहं मिच्छे सासणसम्मे य असुहत्तियलेस्सं ।
 काऊ जहणण सम्मे मिच्छचउक्के सुभत्तियं पुण्णे ॥ ४१७

इतनीमात्र विशेषताको छोड़कर शेष वर्णनके प्रकार, जो सुषमा नामक कालमे कह आये है, वही यहाँपर भी कहना चाहिये ॥ ४०९ ॥

भोगभूमिमे चोर एवं शत्रु आदिकी विविध बाधाये, असि इत्यादिक छह कर्म, और शीत, आतप, वात्सा (प्रचड वायु) एवं वर्षा नहीं होती ॥ ४१० ॥

भोगभूमिमे उत्पन्न हुए जीवोके यथायोग्य गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, मार्गणा और उपयोग, इनका क्रमसे कथन करना चाहिये ॥ ४११ ॥

इन जीवोके निवृत्यपर्याप्त और पर्याप्तके भेदसे दो जीवसमास, छह प्रकारकी पर्याप्तियां और इतनी ही अपर्याप्तिया भी होती है ॥ ४१२ ॥

उनके पर्याप्त अवस्थामे पाचों इन्द्रियां, मन, वचन, काय, श्वासोच्छ्वास और आयु, ये दश प्राण; तथा इतर अर्थात् अपर्याप्त अवस्थामे मन, वचन और श्वासोच्छ्वाससे रहित शेष सात प्राण होते हैं ॥ ४१३ ॥

उन जीवोके आहार, भय, मैथुन और परिग्रह, ये चारो संज्ञाये होती है । चौदह मार्गणाओमेसे गतिकी अपेक्षा वे जीव मनुष्य और तिर्यच; इन्द्रियकी अपेक्षा सकल अर्थात् पंचेन्द्रिय; कार्यकी अपेक्षा त्रस; योगकी अपेक्षा चार मन, चारों वचन, दो औदारिक (औदारिक, औदारिक-मिश्र), कर्मण, इसप्रकार ग्यारह योग; वेदकी अपेक्षा पुरुष और खीवेदसे युक्त; कर्षाकी अपेक्षा नित्य सभी कर्षाओंसे संयुक्त; ज्ञानकी अपेक्षा मति, श्रुत, अवधि, मतिअज्ञान, श्रुतअज्ञान और विभंग ये छह ज्ञान; संयर्मकी अपेक्षा सब ही असंयत; दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शन, अचक्षुदर्शन और अवधिदर्शन ये तीन दर्शन; लेख्याकी अपेक्षा भोगभूमिजोके अपर्याप्त अवस्थामे मिथ्यात्व एवं सासादन गुणस्थानमें तीन अशुभ लेख्यायें, और चतुर्थ गुणस्थानमे कपोत लेख्याका जघन्य अंश, तथा पर्याप्त

१ द ब जो भणितो. २ द जहजोगं. ३ द मणवचि. ४ द ब पज्जत्ती. ५ ब उराल्लदुगं.
 ६ द ब पुण्ण. ७ ब पुणे.

भन्वाभन्वा छस्सम्मत्ता उवसंमियखइयसम्मत्ता । तह वेदयसम्मत्तं सासणमिस्सा य मिच्छो य ॥ ४१८
 सण्णी जीवा होति हु दोण्णि य आहारिणो अणाहारा । सायारअणायारा उवजोगा होति णियमेण ॥ ४१९
 मंदकसायेण जुदा उदयागदसत्थपयडिसंजुत्ता । विविहविणोदासत्ता णरतिरिया भोगजा होति ॥ ४२०
 पल्लिदोवमट्टमंसे किंचूणे तदियकालअवसेसे । पढमो कुलकरपुरिसो उप्पज्जदि पडिसुदी सुवण्णणिहो ॥ ४२१
 एकसहस्सं अडसयसहिदं चावाणि तस्स उच्छेहो । पल्लस्स दसमभागो आऊ देवी सयंपेहा णाम ॥ ४२२

१८०० । प १३

१०

णभगजघटणिभाणिं चंदाइच्चाण मंडलाणि तदा । आसाढपुण्णिमाए दट्ठुणं भोगभूमिजा सन्वे ॥ ४२३
 आकंसिकमदिघोरं उप्पादं जादमेदमिदि मैत्ता । पज्जाउला पकंपं पत्ता पवणेण पढदस्सुवो व्व ॥ ४२४
 पडिसुदिणामो कुलकरपुरिसो एदाण देइ अभयगिरं । तेअंगा कालवसा संजादा मंदकिरणोघा ॥ ४२५
 तक्कारणेण एण्हिं ससहररविमंडलाणि गयणम्मि । पयडाणि णत्थि तुम्हं एदाण दिसाए भयहेदू ॥ ४२६

अवस्थामे मिथ्यात्वादि चारो गुणस्थानोमें तीन शुभ लेशायें; भव्यत्वकी अपेक्षा भव्य और अभव्य; सम्यक्त्वकी अपेक्षा औपशमिक, सम्यक्त्व क्षायिक सम्यक्त्व, वेदक सम्यक्त्व, सासादन, मिश्र और मिथ्यात्व ये छहो सम्यक्त्व; संज्ञीकी अपेक्षा संज्ञी; और आर्होर्मार्गणाकी अपेक्षा आहारक एवं अनाहारक दोनो ही होते हैं। इनके साकार (ज्ञान) और अनाकार (दर्शन) दोनों ही उपयोग नियमसे होते हैं ॥ ४१४-४१९ ॥

ये भोगभूमिज मनुष्य और तिर्यच मन्द कषायसे युक्त, उदयमें आयी हुई पुण्यप्रकृतियोंसे संयुक्त, एवं विविध प्रकारके विनोदोमे आसक्त होते हैं ॥ ४२० ॥

कुछ कम एक पल्योपमके आठवे भागमात्र तृतीय कालके शेष रहनेपर सुवर्णके सदृश प्रभासे युक्त प्रतिश्रुति नामक प्रथम कुलकर पुरुष उत्पन्न होता है ॥ ४२१ ॥

उसके शरीरका उत्सेध एक हजार आठसौ धनुष, आयु पल्यके दशवें भागप्रमाण, और देवी स्वयंप्रभा नामक थी ॥ ४२२ ॥ उत्सेध द. १८००, आयु प. १० ।

उस समय समस्त भोगभूमिज अषाढ़ मासकी पूर्णिमाको आकाशरूपी हाथीके घंटेकै सदृश चन्द्र और सूर्यके मण्डलोको देखकर 'यह कोई आकस्मिक महा भयानक उत्पात हुआ है' ऐसा समझकर व्याकुल होते हुए वायुसे आहत वृक्षके समान प्रकम्पनको प्राप्त हुए ॥ ४२३-४२४ ॥

तब प्रतिश्रुति नामक कुलकर पुरुषने उनको निर्भय करनेवाली वाणीसे बतलाया कि कालवश अब तेजांग जातिके कल्पवृक्षोके किरणसमूह मंद पड़ गये हैं, इस कारण इस समय आकाशमें चन्द्र और सूर्यके मण्डल प्रगट हुए हैं। इनकी ओरसे तुम लोगोको भयका कोई कारण नहीं है ॥ ४२५-४२६ ॥

१ द चैवसमिय. २ द ब सयंपहो. ३ द प १० । ५. ४ द ब णिभाणं. ५ द ब जादमोदमिदि. ६ द मदिसुदि. ७ द ब यण्हि. ८ द ब भयहेदो.

णिच्चं चिय एदाणं उदयत्थमणाणि होंति आयासे । पडिहदकिरणाणं पुढं तेयंगदुमाण तेएहिं ॥ ४२७
जंबूदीवे मेहं कुव्वंति पदाहिणं तरणिचंदा । रत्तिदिणाण विभागं कुणमाणां किरणसत्तीए ॥ ४२८
सोऊण तस्स वयणं संजादा णिब्भया तदा सव्वे । अच्चंति चलणकमले^१ थुणंति बहुविहपयारेहिं ॥ ४२९
पदिसुदिमरणादु तदा पल्लस्सासीदिमंसविच्छेदे । उप्पज्जदि विदियमणू सम्मदिणामो सुवण्णणिहो ॥ ४३०

प १

८०

एक्कसहस्सं तिसयस्सहिदं दंडाणि तस्स उच्छेहो । पल्लिदोवमसदभागं आऊ देवी जसस्सदी णामो ॥ ४३१

दंड १३०० । प १

१००

तक्काले तेयंगा णट्टपमाणा हुवंति ते सव्वे । तत्तो सूरत्थमणे दट्ठूण तमाइ ताराइ ॥ ४३२

उप्पादा अहघोरा अदिट्ठुप्पवा विअंभिदा^२ एदे । इय भोगजणरतिरिया णिब्भरभयभंभला जादा ॥ ४३३
सम्मदिणामो कुलकरपुरिसो भीदाण देदि अभयगिरं । तेयंगा कालवसा णिम्मूलपणट्टकिरणोवा ॥ ४३४
तेण तमं वित्थरिदं ताराणं मंडलं पि गयणतले । तुम्हाण^३ णत्थि किचि वि एदाण दिसाय भयहेडू ॥ ४३५

आकाशमें यद्यपि इनका उदय और अस्त निल्य ही होता रहा है, परन्तु तेजांग जातिके कल्पवृक्षोंके तेजसे इनकी किरणोंके प्रतिहत होनेसे वे पहिले प्रगट नहीं दिखते थे ॥ ४२७॥

जम्बूद्वीपमें ये सूर्य और चन्द्रमा अपनी किरणशक्तिसे रात्रि-दिनके विभागको करते हुए मेरु पर्वतकी प्रदक्षिणा किया करते हैं ॥ ४२८ ॥

इसप्रकार उन प्रतिश्रुति कुलकरके वचनोको सुनकर वे सब नर-नारी निर्भय होकर बहुत प्रकारसे उनके चरणकमलोंकी पूजा और स्तुति करते हैं ॥ ४२९ ॥

प्रतिश्रुति कुलकरकी मृत्युके पश्चात् पल्यके अस्सीवे भागके व्यतीत हो जानेपर सुवर्णके समान कान्तिवाला सम्मति नामक द्वितीय मनु उत्पन्न होता है ॥ ४३० ॥ प. ८० ।

उसके शरीरकी ऊचाई एक हजार तीनसौ धनुष, आयु पल्योपमके सौवे भागप्रमाण, तथा देवीका नाम यशस्वती था ॥ ४३१ ॥ उत्सेध दं १३००, आयु प. ४०० ।

उस समय वे सब तेजांग जातिके कल्पवृक्ष नष्टप्राय होजाते हैं, इसीलिये सूर्यके अस्तंगत होनेपर अन्धकार और ताराओंको देखकर 'ये अत्यन्त भयानक अदृष्टपूर्व उत्पात प्रकट हुए' इसप्रकार वे भोगभूमिज मनुष्य और तिर्यच अत्यन्त भयसे व्याकुल हुए ॥ ४३२-४३३ ॥

तब सम्मति नामक कुलकर इन भयभीत हुए भोगभूमिजोंको निर्भय करनेवाली वाणीसे बतलाते हैं कि अब कालवशसे तेजांग कल्पवृक्षोंके किरणसमूह सर्वथा प्रनष्ट होचुके हैं। इस कारण आकाशप्रदेशमें इस समय अन्धकार और ताराओंका समूह भी फैल गया है। तुम लोगोको इनकी ओरसे कुछ भी भयका कारण नहीं है ॥ ४३४-४३५ ॥

१ ब एदाणि २ द ब किरणाणि. ३ ब कुणमाणो ४ द °कमलो. ५ द विअंविदा,
ब विअंविदा ६ द भयभेत्तळा, ब भम्भला. ७ द ब मेदाण देवि. ८ द ब तुम्हाण.

अथि सदा अंधारं ताराओ तेयंगतरुगेहिं^१ । पडिहदकिरणा पुवं कालवसेणज पायडा^२ जादा ॥ ४३६
 जंबूदीवे मेरुं कुव्वंति पदाहिणं गहा तारा । णक्खत्ता णिच्चं ते तेजविणासा तमो होदि ॥ ४३७
 सोऊण तस्स वयणं संजादा णिब्भया तदा सव्वे । अच्चंति चरणकमले थुणंति विविहेहि भंगेहि^३ ॥ ४३८
 सम्मदिसग्गपवेसे अट्टसयावहिदपल्लविच्छेदे । खेमंकरो त्ति कुलकरपुरिसो उप्पज्जदे तदियो ॥ ४३९
 अट्टसयचावतुंगो सहस्सहरिदेक्कपल्लपरमाज । चामीयरसमवण्णो तस्स सुणंदा महादेवी ॥ ४४०

दं ८०० । प १
 १००० ।

वग्वादितिरियजीवा कालवसा कूरभावमावण्णा । तब्भयदो भोगणरा सव्वे अच्चाउर्ला जादा ॥ ४४१
 खेमंकरणाम मणू भीदाणं देदि^४ दिव्वउवदेसं^५ । कालस्स विकारादो एदे कूरत्तणं पत्ता ॥ ४४२
 ता एण्हि विस्सासं पावाणं मा करेज्ज कइयां वि । तासेज्ज कलुसवयण्णा इय भणिदे णिब्भया जादा ॥ ४४३

अंधकार और तारागण तो सदा ही रहते हैं, किन्तु पूर्वमे तेजांग जातिके कल्पवृक्षोके समूहोसे वे प्रतिहतकिरण थे, सो अब आज कालके वशसे प्रकट होगये हैं ॥ ४३६ ॥

ये ग्रह, तारा और नक्षत्र जम्बू द्वीपमे नित्य ही मेरुकी प्रदक्षिणा किया करते हैं। तेजके विनाशसे ही अन्धकार होरहा है ॥ ४३७ ॥

तब कुलकरके वचनको सुनकर वे सब निर्भय हो गये और विविध प्रकारसे इसके चरणकमलोकी पूजा और स्तुति करने लगे ॥ ४३८ ॥

सन्मति नामक इस द्वितीय कुलकरके स्वर्गारोहण करनेपर आठसौसे भाजित एक पल्यके पश्चात् क्षेमंकर नामक तीसरा कुलकर पुरुष उत्पन्न हुआ ॥ ४३९ ॥ प. ८०० ।

इस कुलकरके शरीरकी उंचाई आठसौ धनुष, आयु हजारसे भाजित एक पल्यप्रमाण, और वर्ण सुवर्ण जैसा था । इसके सुनन्दा नामक महादेवी थी ॥ ४४० ॥

उंचाई दं. ८००, आयु प. ८००० ।

उस समय कालवश व्याघ्रादिक तिर्यञ्च जीव क्रूरताको प्राप्त हो गये थे । इस कारण सब भोगभूमिज मनुष्य उनके भयसे अत्यन्त व्याकुल हुए ॥ ४४१ ॥

तब क्षेमंकर नामक मनु उन भयभीत प्राणियोको दिव्य उपदेश देते हैं कि कालके विकारसे ये तिर्यञ्च जीव क्रूरताको प्राप्त हुए हैं, इसलिये अब इन पापियोका विश्वास कदापि मत करो; ये विकृतमुख प्राणी तुम्हे त्रास दे सकते हैं । उनके ऐसा कहनेपर वे भोगभूमिज निर्भयताको प्राप्त हुए ॥ ४४२-४४३ ॥

१ द तेयअतरगतेहिं, ब तेयअंगतरगतेहिं २ द पायदा. ३ द ब विविहेरमतेहिं. ४ द ब सट्ट°. ५ द ब तब्भयदा. ६ द अब्भाउर्ला. ७ द ब अभयदाण देहि. ८ ब उवएस. ९ द ब कइयामि. १० द ब कलुववयणा.

तम्मणुवे तिदसगदे अट्टसहस्सावहरिदपल्लम्मि । अंतरिदे उप्पज्जदि तुरिमो खेमंधरो य मणू ॥ ४४४

१
८०००

तस्सुच्छेहो दंडा सत्तसया पंचहत्तरीजुत्ता । सयकदिहिदेक्कपल्ला आउपमाणं पि एदस्स ॥ ४४५

१
७७५ । १००००

सो कंचणसमवण्णो देवी विमल त्ति तस्स विक्खादा । तक्काले सीहादी कूरयमा खंति मणुवमंसाइं ॥ ४४६

सीहप्पहुदिभएणं अदिभीदा भोगभूमिजा तावे^१ । उवदिसदि मणू ताणं दंडादि सुरक्खणोपायं ॥ ४४७

तम्मणुवे णाकगदे सीदिसहस्सावहरिदपल्लम्मि । अंतरिदे पंचमओ जम्मदि सीमं करो त्ति मणू ॥ ४४८

१
८००००

तस्सुच्छेहो दंडा पण्णासब्भहियसत्तसयमेत्ता । लक्खेण भजिदपल्लं आऊ वण्णो सुवण्णणिहो ॥ ४४९

१
७५० । १०००००

देवी तस्स पसिद्धा णामेण मणोहरि त्ति तक्काले । कप्पतरू अप्पफला अदिलोहो होदि^२ मणुवाणं ॥ ४५०

उस कुलकरका स्वर्गवास होनेपर आठ हजारसे भाजित पत्यप्रमाण कालके अनन्तर
क्षेमंधर नामक चतुर्थ मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४४४ ॥ प. ८००० ।

उसके शरीरकी उंचाई सातसौ पचत्तर धनुष और आयु सौके वर्गसे भाजित एक
पत्यप्रमाण थी ॥ ४४५ ॥ उंचाई दं. ७७५; आयु प. ८०००० ।

उसका वर्ण सुवर्णके समान और देवी 'विमला' इस नामसे विख्यात थी । उस समय
क्रूरताको प्राप्त हुए सिंहादिक मनुष्योंके मांसको खाने लगे थे ॥ ४४६ ॥

तब सिंहादिकके भयसे अत्यन्त भयभीत हुए भोगभूमिजोको क्षेमंधर मनुने उनसे
अपने सुरक्षणके उपायभूत दण्डादिकके रखनेका उपदेश दिया ॥ ४४७ ॥

इस कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी हजारसे भाजित पत्यप्रमाण कालके अन्तरसे
पांचवें सीमंकर मनुका जन्म हुआ ॥ ४४८ ॥ ८०००० ।

उसके शरीरका उत्सेध सातसौ पचास धनुष, आयु एक लाखसे भाजित पत्यप्रमाण,
और वर्ण सुवर्णके सदृश था ॥ ४४९ ॥ उंचाई दं. ७५०; आयु प. १००००० ।

उसकी देवी मनोहरी नामसे प्रसिद्ध थी । इस कुलकरके समयमें कल्पवृक्ष अल्प
फल देने लगे थे, और मनुष्योंमें लोभ अत्यन्त हो चला था ॥ ४५० ॥

१ द ब खेमधरा. २ द ब विक्खादो. ३ द ब कूरयमा. ४ द तावे, ब तावो. ५ द ब पचमदी.
६ द अदिलोहादि.

सुरतस्लुद्धा जुगला अण्णोणं ते कुणंति संवादं । सीमंकरेण सीमं कादूण णिवारिदा सव्वे ॥ ४५१
 सिक्खं कुणंति ताणं पडिसुदिपहुदी कुलंकरा पंच । सिक्खणकम्मणिमित्तं दंडं कुव्वंति हाकैरं ॥ ४५२
 तम्मणुवे तिदिवगदे अडलक्खावहिदपल्लपरिकंते । सीमंधरो त्ति छट्ठो उप्पज्जदि कुलकरो पुरिसो ॥ ४५३

१
 ८०००००० |

तस्सुच्छेहो दंडा पणवीसव्वभहियसत्तसयमेत्ता । दसलक्खभजिदपल्लं आज देवी जसोधरा णाम ॥ ४५४

१
 दंड ७२५ । प १००००००० |

तक्काले कप्पदुमा अदिविरला अप्पफलरसा होति । भोगणराणं तेसुं कलहो उप्पज्जदे णिच्चं ॥ ४५५
 सच्चक्कलहणिवारणहेदूओ ताण कुणइ सीमाणं । तरुगच्छादी चिण्हं तेण य सीमंकरो भणिदो ॥ ४५६
 तम्मणुवे सगगदे असीदिलक्खावहरिदपल्लम्मि । बोलीणे उप्पण्णो सत्तमओ विमलवाहणो त्ति मणू ॥ ४५७

१
 ८००००००० |

वे भोगभूमिजयुगल कल्पवृक्षोके विषयमे लोभयुक्त होकर परस्परमे विवाद करने लगे थे । तब सीमंकर कुलकरने सीमा करके उन सबको परस्परके सघर्षसे रोका ॥ ४५१ ॥

उपर्युक्त प्रतिश्रुति आदिक पांच कुलकर उन भोगभूमिजोको शिक्षा करते हैं और इस शिक्षणकार्यके निमित्त 'हा' इसप्रकारका दण्ड भी करते हैं ॥ ४५२ ॥

इस कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् आठ लाखसे भाजित पल्यप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर सीमन्धर नामक छठा कुलकर पुरुष उत्पन्न होता है ॥ ४५३ ॥ ८००००००० ।

उसके शरीरका उत्सेध सातसौ पच्चीस धनुष और आयु दश लाखसे भाजित पल्यप्रमाण थी । इसकी देवीका नाम यशोधरा था ॥ ४५४ ॥ दं. ७२५ । प. १०००००००० ।

इस कुलकरके समयमें कल्पवृक्ष अत्यन्त विरल और अल्प फल व रससे युक्त हो जाते हैं, इसीलिये भोगभूमिज मनुष्योंके बीच इनके विषयमें नित्य ही कलह उत्पन्न होने लगता है ॥ ४५५ ॥

वह छठा कुलकर इस सब कलहको दूर करनेके निमित्तभूत वृक्षसमूहादिकको चिह्नरूप मानकर सीमा नियत करता है, इसीलिये वह सीमङ्कर कहा गया है ॥ ४५६ ॥

इस मनुके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी लाखसे भाजित पल्यप्रमाण कालका व्यतिक्रम होनेपर विमलवाहन नामक सातवां मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४५७ ॥ प. ८००००००००० ।

सत्तसयचावतुंगो इगिकोडीभजिदपल्लपरमाऊ । कंचणसरिच्छवण्णो सुमदीणामा महादेवी ॥ ४५८

दंड ७०० । प १०००००००० ।

तक्काले भोगणरा गमणागमणेहि पीडिदा संता । आरोहंति करिदप्पहुदिं तस्सोवदेसेणं ॥ ४५९

सत्तमए णाकगदे अडकोडीभजिदपल्लविच्छेदे । उप्पजदि^१ अट्टमओ चक्खुस्सो कणयवण्णतणू ॥ ४६०

प ८०००००००० ।

तस्सुच्छेहो दंडा पणवीसविहीणसत्तसयमेत्ता । दसकोडिभजिदमेकं पलिदोवममाउपरिमाणं ॥ ४६१

६७५ । प १००००००००० ।

देवी धारिणिणामा तक्काले भोगभूमिजुगलाणं । संजणिदे णियवाले दट्टूण महब्भयं होदि ॥ ४६२

एस मणू भीदाणं^३ ताणं भासेदि दिव्वसुवदेसं । तुम्हाणं^४ सुदा एदे पेच्छह पुण्णिदुसुंदरं वयणं ॥ ४६३

तम्मणुउवएसदो बालकवयणाणि देखिदूण पुदं । भोगणरा तक्काले आउविहीणा विलीयंति ॥ ४६४

यह मनु सातसौ धनुषप्रमाण ऊचा, एक करोडसे भाजित पल्यप्रमाण आयुका धारक और सुवर्णके सदृश वर्णवाला था । इसके सुमती नामकी महादेवी थी ॥ ४५८ ॥

उंचाई दं. ७००, आयु प. १००००००००० ।

इसके समयमे गमनागमनसे पीड़ाको प्राप्त हुए भोगभूमिज मनुष्य इस मनुके उपदेशसे हाथी आदिकपर सवार होने लगे ॥ ४५९ ॥

सप्तम कुलकरके स्वर्गस्थ होनेपर आठ करोडसे भाजित पल्यप्रमाण कालके पश्चात् सुवर्णके सदृश वर्णवाले शरीरसे युक्त चक्षुष्मान् नामक आठवां कुलकर उत्पन्न होता है ॥ ४६० ॥

प. ८००००००००० ।

उसके शरीरकी उंचाई पच्चीस कम सातसौ धनुष और आयु दश करोडसे भाजित एक पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४६१ ॥ दं. ६७५ । प. १०००००००००० ।

इस कुलकरके धारिणी नामकी देवी थी । इसके समयमे उत्पन्न हुए अपने बालयुगलको देखकर भोगभूमिज युगलोंको महा भय उपस्थित होता है ॥ ४६२ ॥

तब यह आठवां मनु उन भयभीत भोगभूमिजयुगलोंको दिव्य उपदेश देता है कि ये तुम्हारे पुत्र-पुत्री है, इनके पूर्ण चन्द्रके समान सुन्दर मुखको देखो ॥ ४६३ ॥

इसप्रकार इस मनुके उपदेशसे स्पष्टरूपसे अपने बालकोके मुखको देखकर वे भोगभूमिज युगल तत्काल ही आयुसे रहित होकर विलीन हो जाते थे ॥ ४६४ ॥

१ द ब उप्पण्णदि. २ ब साजणिदे. ३ द ब मेदाणं. ४ द ब तुम्हेण.

अट्टमण् णाकगदे असीदिकोडीहिं भजिदपल्लम्मि । वोलीणे उप्पज्जदि जसस्सिणामो मणू णवमो ॥ ४६५

१
८०००००००००

पण्णासाधियल्लस्सयकोदंडपमाणदेहउच्छेहो । कंचणवण्णसरीरो सयकोडीभजिदपल्लाज्ज ॥ ४६६

१
६५० । १००००००००००

णामेण कंतमाला हुवेदि देवी इमस्स तकाले । णामकरणुच्छवट्टं उवदेसं देदि जुगलाणं ॥ ४६७

लद्धूण उवदेसं णामाणि कुणंति ते वि बालाणं । णिवसिय थोवं कालं पक्खीणाज्ज विलीयंति ॥ ४६८

णवमे सुरलोयगदे अडसयकोडीहिं भजिदपल्लम्मि । अंतरिदे उप्पज्जदि अभिचंदो णाम दसममणू ॥ ४६९

१
८००००००००००

पणुवीसाधियल्लस्सयकोदंडपमाणदेहउच्छेहो । कोडीसहस्सभजिदा पल्लिदोवममेत्तपरमाज्ज ॥ ४७०

१
६२५ । १०००००००००००

कंचणसमाणवण्णो देवी णामेण सिरिमदी तस्स । सो वि सिसूणं रोदणवारणहेदू कहेदि उवदेसं ॥ ४७१

आठवे कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी करोड़से भाजित पल्यके व्यतीत होनेपर यशस्वी नामक नवम मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४६५ ॥ प. $\frac{1}{8000000000}$ ।

इसका शरीर सुवर्ण जैसे वर्णवाला था, जो छहसौ पचास धनुष ऊंचा था और आयु सौ करोड़से भाजित पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४६६ ॥ ऊर्चाई दं. ६५०, आयु प. $\frac{1}{80000000000}$ ।

इसके कान्तमाला नामकी देवी थी । उस समय यह कुलकर युगलोको अपनी सन्तानके नामकरणके उत्सवके लिये उपदेश देता है ॥ ४६७ ॥

इस उपदेशको पाकर वे युगल भी बालकोके नामोको करते हैं और थोड़े समय रहकर आयुके क्षीण होनेपर विलीन होजाते हैं ॥ ४६८ ॥

नवम कुलकरके स्वर्गस्थ होनेपर आठसौ करोड़से भाजित पल्यके अनन्तर अभिचन्द्र नामक दशवा मनु उत्पन्न होता है ॥ ४६९ ॥ प. $\frac{1}{80000000000}$ ।

उसके शरीरकी ऊर्चाई छहसौ पच्चीस धनुष और आयु एक हजार करोड़से भाजित पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४७० ॥ दं. ६२५ । प. $\frac{1}{80000000000}$ ।

उसके शरीरका वर्ण सुवर्णके समान और देवीका नाम श्रीमती था । वह भी बालकोके रुदनको रोकनेके निमित्त उपदेश देता है ॥ ४७१ ॥

१ द ब खेलावराणि २ द वअणोदीसं, व वअणोवदीग. ३ द ब लेमेणाभयदाणं. ४ द दंड्या.
५ द ब दसपुणहदं. ६ द दड्डच्छदो. ७ ब भजिदे. ८ द पासदो. ९ द ब णअदा.

१ द ब रविक्रिणासदसीदो°. २ द ब लाव. ३ द ब च णेदि. ४ द ब णावादीण. ५ द ब तुम्हो.
६ द ब उत्ताहिं. ७ द ब तुरगसेलेसु.

तस्मिं काले होदि हु बालाणं णाभिणालमइदीहं । तक्कत्तणोवदेसं कहदि मणू ते पकुव्वंति ॥ ४९६
 कप्पहुमा पण्डा तैहे विविहोसहीणि सस्साणि । महुवरसाइं फलाइं पेच्छंति सहावदो धरित्तीसु ॥ ४९७
 कप्पतरुण विणासे तिव्वभया भोगभूमिजा मणुवा । सव्वे वि णाभिराजं सरणं पविसंति रक्खेत्ति ॥ ४९८
 करुणाए णाभिराजो णराण उवदिसदि जीवणोवायं । संजह वणप्फदीण चोचादीणं फलाइं भक्खाणि ॥ ४९९
 सालिजववल्लुवरीतिलमासप्पहुदिविविहधण्णौइं । उवमुंजह पियह तहा सुरभिप्पहुदीण दुद्धाणि ॥ ५००
 अण्ण बहु उवदेसं देदि दयालू णराण सयलाणं । तं कादूणं सुखिदा जीवते तप्पसादेणं ॥ ५०१
 पलिदोवमदसमंसो ऊणो थोवेण पदिसुदिस्साऊ । अममं अडडं तुडियं कमलं णलिणं च पउमपउमंगा ॥ ५०२
 कुमुदकुमुदंगणं उदा णउदंगं पव्वपुव्वकोडीओ । सेसमणूणं आऊ कमसो केई णिरूवेत्ति ॥ ५०३

पाठान्तरम् ।

एदे चउदस मणुओ पदिसुदिपहुदी हु णाहिरायंता । पुव्वभवम्मि विदेहे राजकुमारा महाकुले जादो ॥ ५०४

उस समय बालकौका नाभिनाल अत्यन्त लम्बा होने लगा था, इसलिये नाभिराय कुलकर उसके काटनेका उपदेश देते हैं और वे भोगभूमिज मनुष्य वैसा ही करते हैं ॥ ४९६ ॥

उस समय कल्पवृक्ष नष्ट होगये और पृथिवीपर स्वभावसे ही उत्पन्न हुई अनेक प्रकारकी औषधियां, सस्य (धान्यादि) एव मधुर रसयुक्त फल दिखाई देने लगे ॥ ४९७ ॥

कल्पवृक्षोके नष्ट होजानेपर तीव्र भयसे युक्त सब ही भोगभूमिज मनुष्य नाभिराय कुलकरकी शरणमे पहुँचे और बोले 'रक्षा करो' ॥ ४९८ ॥

तब करुणापूर्वक नाभिराय उन मनुष्योंको आजीविकाके उपायका उपदेश देते हैं । चोचादिक वनस्पतियोके भक्षण करने योग्य फलोका संचय करो ॥ ४९९ ॥

शालि, जौ, वल्ल, त्वर, तिल और उडद इत्यादिक विविध प्रकारके धान्योको खाओ और गाय आदिकके दूधको पिओ ॥ ५०० ॥

इसके अतिरिक्त दयालु नाभिराय उन सब मनुष्योंको और भी बहुतसा उपदेश देते हैं । तदनुसार आचरण करके वे सब मनुष्य नाभिराय कुलकरके प्रसादसे सुखपूर्वक जीवन व्यतीत करने लगे ॥ ५०१ ॥

कुल कम पल्योपमके दशवें भागप्रमाण प्रतिश्रुति कुलकरकी आयु थी । इसके आगे शेष तेरह कुलकरोंकी आयु क्रमसे अमम, अडड, त्रुटित, कमल, नलिन, पद्म, पद्मांग, कुमुद, कुमुदांग, नयुत, नयुताग, पर्व और पूर्वकोटिप्रमाण थी, ऐसा कोई आचार्य कहते हैं ॥ ५०२-५०३ ॥

पाठान्तर ।

प्रतिश्रुतिको आदि लेकर नाभिरायपर्यन्त ये चौदह मनु पूर्वभवमे विदेह क्षेत्रके भीतर महा कुलमे राजकुमार थे ॥ ५०४ ॥

१ द तादे, ब तहि. २ द ब विविहोसहीण संस्थाणं. ३ द ब तौवरी. विविहवण्णौइं. ४ द ब उवमुंजदि. ५ द ब सुखिदो. ६ द ब कुमुदगणलिणा. ७ द णिरूवेत्ति. ८ ब जादो.

कुसला दाणादीसुं संजमतवैणाणवंतपत्ताणं । गिर्यजोग्गअणुट्ठाणा मद्दवअज्जवगुणेहिं संजुत्ता ॥ ५०५
 मिच्छत्तभावणाए भोगाउं बंधिऊँ ते सव्वे । पच्छा खाइयसम्मं गेण्हंति जिणिंदचलणमूलम्हि ॥ ५०६
 गिर्यजोग्गसुदं पडिदाँ खीणे आउम्हि ओहिणाणजुदाँ । उप्पज्जिदूण भोगे केइँ णरा ओहिणाणेणं ॥ ५०७
 जादिभरणेण केइँ भोगमणुस्साण जीवणोवायं । भासंति जेण तेण मणुणो भणिदा मुणिदेहिं ॥ ५०८
 कुलधारणादु सव्वे कुलधरणामेण भुवणविक्षादा । कुलकरणम्मि य कुसला कुलकरणामेण सुपसिद्धा ॥ ५०९
 एत्तो सलार्यपुरिसा तेसट्ठी सयलभुवणविक्षादा । जायंति भरहखेत्ते णरसीहा पुण्णपाकेण ॥ ५१०
 तित्थयरचक्कबलहरिपडिसत्तू णाम विस्सुदा कमसो । बिउणियबारसबारसपयत्थणिधिरंधसंखाए ॥ ५११

२४ । १२ । ९ । ९ । ९ ।

उसहमजियं च संभवमहिणंदणसुमइणामधेयं च । पउमप्पह सुपास चंदप्पहपुप्फयंतसीयलए ॥ ५१२
 सेयसवासुपुज्जे विमलणंते य धम्मसंती य । कुंथुअरमल्लिसुव्वयणमिणेमीपासवड्डुमाणा य ॥ ५१३
 पणमड्डु चउवीसजिणे तित्थयरे तत्थ भरहखेत्तम्मि । भव्वाणं भवरुक्खं छिंदंते णाणपरसूहिं ॥ ५१४

वे सब संयम, तप और ज्ञानसे युक्त पात्रोंके लिये दानादिकके देनेमें कुशल; अपने योग्य अनुष्ठानसे सयुक्त, और मार्दव-आर्जव गुणोंसे सहित होते हुए पूर्वमे मिथ्यात्वभावनासे भोगभूमिकी आयुको बांधकर पश्चात् जिनेन्द्रभगवान्के चरणोंके समीप क्षायिक सम्यक्त्वको ग्रहण करते हैं ॥ ५०५-५०६ ॥

अपने योग्य श्रुतको पढ़कर इन राजकुमारोंसे कितने ही आयुके क्षीण होनेपर अवधि-ज्ञानके साथ भोगभूमिमें मनुष्य उत्पन्न होकर अवविज्ञानसे, और कितने ही जातिस्मरणसे भोगभूमिज मनुष्योंको जीवनके उपाय बतलाते हैं, इसीलिये मुनीन्द्रोंके द्वारा ये 'मनु' कहे गये हैं ॥ ५०७-५०८ ॥

ये सब कुलोंके धारणकरनेसे 'कुलधर' नामसे और कुलोंके करनेमें कुशल होनेसे 'कुलकर' नामसे भी लोकमें प्रसिद्ध हैं ॥ ५०९ ॥

अब यहासे आगे (नाभिराय कुलकरके पश्चात्) पुण्योदयसे भरत क्षेत्रमें मनुष्योंमें श्रेष्ठ और सम्पूर्ण लोकमें प्रसिद्ध त्रिरेसठ शलाकापुरुष उत्पन्न होने लगते हैं ॥ ५१० ॥

ये शलाकापुरुष तीर्थंकर, चक्रवर्ती, बलभद्र, नारायण और प्रतिशत्रु, इन नामोंसे प्रसिद्ध हैं । इनमेंसे तीर्थंकरोंकी बारहके दुगुणे अर्थात् चौबीस, चक्रवर्तियोंकी बारह, बलभद्रोंकी नौ (पदार्थ), नारायणोंकी नौ (निधि) और प्रतिशत्रुओंकी भी नौ (रंध) सख्या है ॥ ५११ ॥

तीर्थंकर २४ + चक्री १२ + बल. ९ + नारा. ९ + प्रतिशत्रु ९ = ६३ ।

उनमेंसे ऋषभ, अजित, संभव, अभिनन्दन, सुमति, पद्मप्रभ, सुपाश्व, चन्द्रप्रभ, पुष्पदन्त, शीतल, श्रेयास, वासुपूज्य, विमल, अनन्त, धर्म, शान्ति, कुंथु, अर, मल्लि, सुव्रत, नमि, नेमि, पार्श्व और वर्द्धमान, इन भरत क्षेत्रमें उत्पन्न हुए चौबीस तीर्थङ्करोंको नमस्कार करो । ये ज्ञानरूपी फरसेसे भव्य जीवोंके ससाररूपी वृक्षको छेदते हैं ॥ ५१२-५१४ ॥

१ द ब सजव २ ब गिर्यजोगा ३ द बधदूण ४ द ब पच्चा. ५ द ब पडिदा. ६ द ब जुदो.
 ७ ब केइ. ८ द ब पुरिसो. ९ ब भवण.

भरहो सगरो मघवो सणकुमारो य संतिकुंथुअरा । तह य सुभोमो पउमो हरिजयसेणा य बम्हदत्तो य ॥ ५१५
छक्खंडपुढविमडलपसाहणा कित्तिभरियभुवणयला । एदे बारस जादा चक्कहरा भरहखेत्तम्मि ॥ ५१६
विजयो अचल सुधम्मो सुप्पहणामो सुदंसणो गंदी । तह णदिमित्त रामो पउमो णव होति बलदेवा ॥ ५१७
तह य तिविट्ठदुविट्ठा सयंभु पुरिसुत्तमो पुरिससीहो । पुंडरियदत्तणारायणा य किण्हो हुवंति णव विण्हू ॥ ५१८
अस्सग्गीवो तारयमेरकमधुकीडभा तह णिसुंभो । बलिपहरणरावणओ जरसंधो य णव य पडिसत्तू ॥ ५१९
भीमावलिजियसत्तू रुदो वड्ढसाँणलो य सुपइट्ठो । तह अचल पुंडरीओ अजियंधर अजियणाभिपेडाला ॥ ५२०
सच्चइसुदो य एदे एक्कारस होति तित्थयरकाले । रुद्धा रउइक्कम्मा अहम्मवावारसंलग्गा ॥ ५२१
सच्चट्ठसिद्धिठाणा अवइण्णा उसहधम्मपडुदित्थिया । विजया गंदणअजिया चंदप्पह वइजयंतादु ॥ ५२२
अपराजियाभिधाणा अरणमिमल्लीओ गेमिणाहो य । सुमई जयंतठाणा आरणजुगला य सुविहिसीयलया ॥ ५२३
पुण्णोत्तराभिधाणा अणंतसेयंसवड्डमाणजिणा । विमलो य सँदाराणदपाणदकप्पा य सुव्वदा पासा ॥ ५२४
हेट्ठिममग्गिम्मउवरिमगेवज्जादागदा महासत्ता । संभवसुपासपउमा महसुक्का वासुपुज्जिणो ॥ ५२५

भरत, सगर, मघवा, सनत्कुमार, शान्ति, कुंथु, और, सुभौर्म, पद्म, हरिषेर्ण, जयसेर्ण
और ब्रह्मर्दत्त, ये छह खण्डरूप पृथिवीमण्डलको सिद्ध करनेवाले और कीर्तिसे भुवनतलको भरनेवाले
बारह चक्रवर्ती भरत क्षेत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५१५-५१६ ॥

विजय, अचल, सुधर्म, सुप्रभ, सुदर्शन, नन्दी, नन्दिमित्र, रार्म और पद्म, ये नौ भरत
क्षेत्रमें बलदेव हुए ॥ ५१७ ॥

तथा त्रिपृष्ठ, द्विपृष्ठ, स्वयम्भू, पुरुषोत्तम, पुरुषसिंह, (पुरुष-) पुण्डरीक, (पुरुष-)
दत्त, नारायण (लक्ष्मण) और कृष्ण, ये नौ विष्णु (नारायण) है ॥ ५१८ ॥

अश्वप्रीव, तारक, मेरक, मधुकैटभ, निशुम्भ, बलि, प्रहरण, रावर्ण और जरासंध, ये
नौ प्रतिशत्रु है ॥ ५१९ ॥

भीमावलि, जितशत्रु, रुद्र, विश्वानल, सुप्रतिष्ठ, अचल, पुण्डरीक, अजितंधर, अजितनाभि,
पीठ और साल्यकिसुर्त, ये ग्यारह तीर्थकरकालमे रुद्र होते है । ये सब अधर्मपूर्ण व्यापारमें संलग्न
होकर रौद्रकर्म किया करते है ॥ ५२०-५२१ ॥

ऋषभ और धर्मादिक (धर्म, शान्ति, कुंथु) तीन तीर्थङ्कर सर्वार्थसिद्धिसे अवतीर्ण हुए
थे; अभिनन्दन और अजितनाथ विजयसे, चन्द्रप्रभ वैजयंतसे; अर, नमि, मल्लि और नेमिनाथ, ये चार
तीर्थकर अपराजित नामक विमानसे; सुमति जयन्त विमानसे; पुष्पदन्त और शीतल क्रमशः
आरण्यगुलसे; अनन्त, श्रेयांस और वर्द्धमान, ये तीन तीर्थकर पुष्पोत्तर विमानसे; विमल शतार कल्पसे;
सुव्रत और पार्श्वनाथ क्रमशः आनत एवं प्राणत कल्पसे; संभव, सुपार्श्व और पद्मप्रभ, ये तीन
महापुरुष क्रमशः अधोग्रैवेयक, मध्यग्रैवेयक और ऊर्ध्वग्रैवेयकसे; तथा वासूपूज्य जिनेन्द्र महाशुक्र कल्पसे
अवतीर्ण हुए थे ॥ ५२२-५२५ ॥

१ ब सुभोम्मो २ ब जयसेणो ३ द ब भवण. ४ द ब वेइसायणो. ५ द ब सहइ.
६ द सहारापाणद. ७ द ब महसुक्के. ८ द ब जिणा.

जादो हु अवज्झाए उसहो मरुदेविणाभिराएहिं । चेत्तासियणवसीए णक्खत्ते उत्तरासाढे^१ ॥ ५२६
 माघस्स सुक्कपक्खे रोहिणिक्खम्मि दसमिदिवसम्मि । साकेदे अजियजिणो जादो जियसत्तुविजयाहिं ॥ ५२७
 साविथीए संभवदेवो य जिदारिणो सुसेणाए । मगसिरपुणिणमाए जेट्टारिक्खम्मि संजादो ॥ ५२८
 माघस्स बारसीए सिदम्मि पक्खे पुणव्वसूरिक्खे । संवरसिद्धत्थाहिं साकेदे णंदणो जादो ॥ ५२९
 मेघैप्पहेण सुमई साकेदपुरम्मि मंगलाए य । सावणसुक्केयारसिदिवसम्मि मघासु संजणिदो ॥ ५३०
 अस्सजुदकिण्हतेरसिदिणम्मि पडमप्पहो अ चित्तासु । धरणेण सुसीमाए कोसंबिपुरवरे जादो ॥ ५३१
 वारणसीए पुहुवीसुपइहेहिं सुपासदेवो य । जेट्टस्स सुक्कवारसिदिणम्मि जादो विसाहाए ॥ ५३२
 चंदेपहो चंदपुरे जादो महसेणलच्छिमइआहिं^२ । पुस्सस्स किण्हएयारसिए अणुराहणक्खत्ते ॥ ५३३
 रामासुग्गीवेहिं काकदीए य पुप्फयंतजिणो । मगसिरपाडिवाए सिदाए मूलम्मि संजणिदो ॥ ५३४
 माघस्स बारसीए पुन्वासाढासु किण्हपक्खम्मि । सीयलसामी दिढरहणंदाहिं भद्विले जादो ॥ ५३५

ऋषभनाथ तीर्थकर अयोध्या नगरीमे, मरुदेवी माता, एवं नाभिराय पितासे, चैत्रकृष्ण
 नवमीके दिन, उत्तराषाढा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५२६ ॥

अजित जिनेन्द्र साकेत नगरीमे पिता जितशत्रु एवं माता विजयासे माघके शुक्लपक्षमे
 दशमीके दिन रोहिणी नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५२७ ॥

संभवदेव श्रावस्ती नगरीमे पिता जितारि और माता सुसेनासे मगसिर मासकी पूर्णमासीके
 दिन ज्येष्ठा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५२८ ॥

अभिनन्दन स्वामी साकेतपुरीमे पिता सवर और माता सिद्धार्थसे माघशुक्ला द्वादशीके
 दिन पुनर्वसु नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५२९ ॥

सुमतिनाथ तीर्थकर साकेत पुरीमे पिता मेघप्रभ और माता मंगलासे श्रावणशुक्ला
 एकादशीको मघा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३० ॥

पद्मप्रभ तीर्थकरने कौशाम्बी पुरीमे पिता धरण और माता सुसीमासे आसोजकृष्णा
 त्रयोदशीके दिन चित्रा नक्षत्रमे अवतार लिया ॥ ५३१ ॥

सुपार्श्व देव वाराणसी (बनारस) नगरीमे माता पृथिवी और पिता सुप्रतिष्ठसे ज्येष्ठशुक्ला
 द्वादशीके दिन विशाखा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३२ ॥

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्र चन्द्रपुरीमे पिता महासेन और माता लक्ष्मीमती (लक्ष्मणा) से पौषकृष्णा
 एकादशीको अनुराधा नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५३३ ॥

भगवान् पुष्पदन्त काकन्दी नगरीमे माता रामा और पिता सुग्रीवसे मगसिरशुक्ला
 प्रतिपदके दिन मूल नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३४ ॥

शीतलनाथ स्वामी भद्वलपुरमे (भद्रिकापुरीमें) पिता दृढरथ और माता नन्दासे माघके
 कृष्णपक्षकी द्वादशीके दिन पूर्वाषाढा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३५ ॥

१ द ब उत्तरासाढा. २ द ऐजिदारिणा, ब राजिदारिणा ३ द मेघव्वएण, ब मेघरथएण.
 ४ ब पुहुवीसुं. ५ द चदप्पहो ६ द आइहिं, ब आइहिं

सीहपुरे सेयंसो विण्हुणरिंदेण वेणुदेवीए । एकारसिए फग्गुणसिदपक्खे सवणभे जादो ॥ ५३६
 चंपाए वासुपुज्जो वसुपुज्जणरेसरेण विजयाए । फग्गुणसुद्धचउदसिदिणम्मि जादो विसाहासु ॥ ५३७
 कंपिलपुरे विमलो जादो कद्वम्मजयस्सामाहि । माघसिदचोहसीए णक्खत्ते पुव्वभद्दपदे ॥ ५३८
 जेट्ठस्स बारसीए किण्हाए रेवदीसु य अणतो । साकेदपुरे जादो सव्वजसासीहसेणेहिं ॥ ५३९
 रयणपुरे धम्मजिणो भाणुणरिंदेण सुव्वदाए य । माघसिदत्तेरसीए जादो पुस्सम्मि णक्खत्ते ॥ ५४०
 जेट्ठसिदबारसीए भरणीरिक्खम्मि सतिणाहो य । हत्थिणउरम्मि जादो अइराए विस्ससेणेण ॥ ५४१
 तत्थ च्चिय कुथुजिणो सिरिमइदेवीसु सूरसेणेण । बइसाहपाडिवाए सियपक्खे कित्तियासु संजणिदो ॥ ५४२
 मग्गसिरचोहसीए सिदपक्खे रोहिणीसु अरदेवो । णागपुरे संजणिदो मित्ताए सुदरिसणावणिदेसुं ॥ ५४३
 मिहिल्लोए मल्लिजिणो पहवदिए कुंभअक्खिदीसेहिं । मग्गसिरसुक्कएक्कादसीए अस्सिणीए संजादो ॥ ५४४
 रायगिहे सुणिसुव्वयदेवो पडमासुमित्तराएहिं । अस्सजुदबारसीए सिदपक्खे सवणभे जादो ॥ ५४५

भगवान् श्रेयांस सिंहपुरीमे पिता विष्णु नरेन्द्र और माता वेणुदेवीसे फाल्गुन शुक्ला
 एकादशीके दिन श्रवण नक्षत्रमे अवतीर्ण हुए ॥ ५३६ ॥

वासुपूज्य भगवान् चम्पा नगरीमे पिता वसुपूज्य राजा और माता विजयासे फाल्गुन
 शुक्ला चतुर्दशीके दिन विशाखा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३७ ॥

भगवान् विमलनाथ कंपिलापुरीमे पिता कृतवर्मा और माता जयश्यामासे माघशुक्ला
 चतुर्दशीके दिन पूर्वभाद्रपद नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५३८ ॥

भगवान् अनन्तनाथ अयोध्यापुरीमे माता सर्वयशा और पिता सिंहसेनसे ज्येष्ठकृष्णा
 द्वादशीको रेवती नक्षत्रमे अवतीर्ण हुए ॥ ५३९ ॥

धर्मनाथ तीर्थंकर रत्नपुरमें पिता भानु नरेन्द्र और माता सुव्रतासे माघशुक्ला त्रयोदशीके दिन
 पुष्य नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४० ॥

भगवान् शान्तिनाथ हस्तिनापुरमे माता ऐरा और पिता विश्वसेनसे ज्येष्ठशुक्ला द्वादशीके
 दिन भरणी नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४१ ॥

कुन्थुनाथ जिनेन्द्र हस्तिनापुरमें माता श्रीमतीदेवी और पिता सूर्यसेनसे वैशाखशुक्ला
 प्रतिपदाको कृतिका नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४२ ॥

भगवान् अरनाथ हस्तिनापुरमे माता मित्रा और पिता सुदर्शन राजासे मगासिरशुक्ला
 चतुर्दशीके दिन रोहणी नक्षत्रमे अवतीर्ण हुए ॥ ५४३ ॥

मल्लिनाथ जिनेन्द्र मिथलापुरीमे माता प्रभावती और पिता कुम्भसे मगासिरशुक्ला
 एकादशीको अश्विनी नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४४ ॥

भगवान् मुनिसुव्रत राजगृह नगरमे माता पद्मा और पिता सुमित्रराजासे आसोजशुक्ला
 द्वादशीके दिन श्रवण नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४५ ॥

१ द वसुपुज्जो. २ द ब 'वम्मजाद'. ३ द व सुव्वलाए अ. ४ द महिलाए ५ द ब कुंथुअ-
 विखदीसेहिं. ६ द एकादसिए. ७ द ब अस्सिणीजदा एसं.

मिहिलापुरिए जादो विजयणरिदेण वप्पिलाए य । अस्सिणिरिक्खे^१ आसादिसुक्कदसमीए णमिसामी ॥ ५४६
 सउरीपुरम्मि जादो सिवदेवीए समुद्विजएण । वइसाहंतेरसीए सिदाए चित्तासु णेमिजिणो ॥ ५४७
 हयसेणवम्मिल्लाहि जादो हि वाणारसीए पासजिणो । पूसस्स बहुलएक्कारसिए रिक्खे विसाहाए ॥ ५४८
 सिद्धत्थरायपियकारिणीहि णयरम्मि कुंडले वीरो^२ । उत्तरफग्गुणिरिक्खे चित्तमियातेरसीए उप्पण्णो ॥ ५४९

इदवज्जा—

धम्मार्कुंथू कुरुवंसजादा णाहोवगवंसेसु वि वीरपासां ।
 सो सुव्वदो जादववंसजम्मा णेमी अ इक्खाकुक्कुलम्मि सेसा ॥ ५५०
 एदे जिणिंदे भरहम्मि खेत्ते भव्वाण पुण्णेहिं कदावत्तारे ।
 काएण वाचा मणसा णमंता सोक्खाइं मोक्खाइं लहंति भव्वा ॥ ५५१

धोडर्क—

केवलणणवणर्फहकंदे तिस्थयरे चउवीसजिणिंदे^३ । जो अहिणंदइ भत्तिपयट्ठो बज्झइ तस्स पुरंदरपट्ठो ॥ ५५२
 सुसमदुसमम्मि णामे सेसे चउसीदिलक्खपुच्चाणिं । वासतए अडमासे इगिपक्खे उसहउप्पत्ती ॥ ५५३

पुव्व ८४०००००, व ३, मा ८, दि १५ ।

नमिनाथ स्वामी मिथलापुरीमे पिता विजयनरेन्द्र और माता वप्रिलासे आषाढशुक्ला दशमिके दिन अश्विनी नक्षत्रमे अवतीर्ण हुए ॥ ५४६ ॥

नेमि जिनेन्द्र शौरीपुरमे माता शिवदेवी और पिता समुद्रविजयसे वैशाखशुक्ला त्रयोदशीको चित्रा नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४७ ॥

भगवान् पार्श्वनाथ वाराणसी नगरीमे पिता अश्वसेन और माता वर्मिला (वामा) से पौषकृष्णा एकादशके दिन विशाखा नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४८ ॥

भगवान् महावीर कुण्डलपुरमे पिता सिद्धार्थ और माता प्रियकारिणीसे चैत्रशुक्ला त्रयोदशीके दिन उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्रमे उत्पन्न हुए ॥ ५४९ ॥

धर्मनाथ, अरनाथ और कुथुनाथ ये तीन तीर्थकर कुरु वंशमे उत्पन्न हुए । महावीर और पार्श्वनाथ क्रमसे नाथ और उग्र वंशमे, मुनिसुव्रत और नेमिनाथ यादव वंश (हरिवंश) मे, तथा अवाशिष्ठ तीर्थङ्कर इक्ष्वाकु कुलमे उत्पन्न हुए ॥ ५५० ॥

भव्य जीवोके पुण्योदयसे भरतक्षेत्रमे अवतीर्ण हुए इन चौबीस तीर्थकरोको जे भव्य जीव मन-वचन-कायसे नमस्कार करते है, वे मोक्षसुखको पाते है ॥ ५५१ ॥

केवलज्ञानरूप वनस्पतिके कंद और तीर्थके प्रवर्तक चौबीस जिनेन्द्रोका जो भक्तिसे प्रवृत्त होकर अभिनन्दन करता है, उसको इन्द्रका पट्ट बांधा जाता है ॥ ५५२ ॥

सुषमदुषमा नामक कालमे चौरासी लाख पूर्व, तीन वर्ष, आठ माह और एक पक्ष शेष रहनेपर भगवान् ऋषभ देवका अवतार हुआ ॥ ५५३ ॥

पूर्व ८४ लाख, व. ३, मा. ८, दि. १५ (१ पक्ष) ।

१ द वप्पिलोए. २ द ब रेक्खे. ३ द आसादे. ४ द वम्मिणाहिं. ५ द कुडलो धीरा.
 ६ द सुधिवीरपासो. ७ द ब भव्वो. ८ [दोषकम्]. ९ द वणप्पइ. १० द जिणेदो.

पण्णासकोडिलक्खा बारसहदुप्पलक्खवासजुदा । जादम्हि उवहिउवमा उसहुप्पत्तीए अजियउप्पत्ती ॥ ५५४

सागरोपम ५०००००००००००० पुव्व धण १२०००००० ।

अह तीसकोडिलक्खे बारसहदुप्पलक्खवासजुदे । गलिदम्मि उवहिउवमे अजियउप्पत्तीए संभवउप्पत्ती ॥ ५५५

सा ३००००००००००००० धण पुव्व १२०००००० ।

दसपुव्वलक्खसंजुदसायरदसकोडिलक्खवोच्छेए । संभवउप्पत्तीए^१ अहिणंदणदेवउप्पत्ती ॥ ५५६

सा १०००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसंजुदसायरणवकोडिलक्खपडिखित्ते^२ । अहिणंदणउप्पत्तिए सुमइजिणिंदस्स उप्पत्ती ॥ ५५७

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसमधियसायरकोडीसहस्सणवदीए । पक्खित्ते पडमप्पहजम्मो सुमहस्स जम्मादो ॥ ५५८

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसमधियसायरकोडीसहस्सणवकम्मि । वोलीणे पडमप्पहसंभूदीए सुपाससंभूदी ॥ ५५९

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

भगवान् ऋषभदेवकी उत्पत्तिके पश्चात् पचास लाख करोड़ सागरोपम और बारह लाख वर्षपूर्वोंके बीत जानेपर अजितनाथ तीर्थङ्करका अवतार हुआ ॥ ५५४ ॥

सागरोपम ५० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १२ लाख ।

अजितनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् बारह लाख वर्षपूर्व सहित तीस लाख करोड़ सागरोपमोंके निकल जानेपर भगवान् सम्भवनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५५५ ॥

सा० ३० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १२ लाख ।

सम्भव जिनेन्द्रकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित दश लाख करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर अभिनन्दन भगवान्ने अवतार लिया ॥ ५५६ ॥

सा० १० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

अभिनन्दन स्वामीकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित नौ लाख करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर सुमति जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५५७ ॥

सा० ९ लाख करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

सुमतिनाथ तीर्थंकरके जन्मके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित नव्वै हजार करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर पद्मप्रभका जन्म हुआ ॥ ५५८ ॥

सा० ९० हजार करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

पद्मप्रभके जन्मके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित नौ हजार करोड़ सागरोपमोंका अतिक्रमण होनेपर भगवान् सुपार्श्वनाथका जन्म हुआ ॥ ५५९ ॥

सा० ९ हजार करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

दसपुव्वलक्खसंजुदसायरणवकोडिसयविरामम्मि । चंदप्पहउप्पत्ती उप्पत्तीदो सुपासस्स ॥ ५६०

सा ९०००००००० पुव्व १०००००० ।

अडलक्खपुव्वसमधियसायरणवकोडीण णउदिविच्छेदे^१ । चंदपहुप्पत्तीदो^२ उप्पत्ती पुप्फदंतस्स ॥ ५६१

सा ९०००००००० पुव्व ८००००० ।

इगिपुव्वलक्खसमधियसायरणवकोडिमेत्तकालम्मि । गलियम्मि पुप्फदंतुप्पत्तीदो सीयलुप्पत्ती ॥ ५६२

सा ९०००००००० पुव्व १०००००० ।

इगिकोडिपण्णलक्खाल्लव्वीससहस्सवासमेत्ताए । अब्भहिणं जलणिहिउवमसयेणं विहीणाए ॥ ५६३

वोलीणाए सायरकोडीए पुव्वलक्खजुत्ताए । सीयलसंभूदीदो सेयंसजिणस्स संभूदी ॥ ५६४

सा १०००००००० पुव्व १०००००० रिण सागरोपम १०० व १५०२६००० ।

बारसहदइगिलक्खव्वभहियाए वासउवहिमाणेसु । चउवण्णेसु गदेसुं सेयंसभवाहु वासुपुज्जभव्वो ॥ ५६५

सा ५४ वस्स १२०००००० ।

तीसोवहीण विरमे बारसहदवरिसलक्खअधियाणं । जाणेज्ज वासुपुज्जुप्पत्तीदो^३ विमलउप्पत्ती ॥ ५६६

सा ३० वस्स १२०००००० ।

उवहिउवम^४णवके तियहददहलक्खवासअदिरित्ते^५ । वोलीणे विमलजिणुप्पत्तीदो^६ तह अणतउप्पत्ती ॥ ५६७

सा ९ वस्स ३००००००० ।

सुपार्श्वनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित नौसौ सागरोपमोके बीत जानेपर चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५६० ॥ सा० ९ सौ करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

चन्द्रप्रभकी उत्पत्तिसे आठ लाख पूर्व सहित नव्वे करोड़ सागरोपमोका विच्छेद होनेपर भगवान् पुष्पदन्तकी उत्पत्ति हुई ॥ ५६१ ॥ सा० ९० करोड़ + वर्षपूर्व ८ लाख ।

पुष्पदन्तकी उत्पत्तिके अनन्तर एक लाख पूर्व सहित नौ करोड़ सागरोपमोके बीतनेपर शीतलनाथ तीर्थकरने जन्म लिया ॥ ५६२ ॥ सा० ९ करोड़ + वर्षपूर्व १ लाख ।

शीतलनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् सौ सागरोपम और एक करोड़ पचास लाख छब्बीस हजार वर्ष कम एक लाख पूर्व सहित करोड़ सागरोपमोके अतिक्रान्त होनेपर श्रेयांस जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५६३-५६४ ॥

(सा० १ करोड़ + वर्षपूर्व १ लाख) - (सा० १००, वर्ष १५०२६०००) ।

भगवान् श्रेयांसकी उत्पत्तिके पश्चात् बारह लाख वर्ष सहित चौवन सागरोपमोके व्यतीत हो जानेपर वासुपूज्य तीर्थकरने अवतार लिया ॥ ५६५ ॥ सा० ५४, वर्ष १२ लाख ।

वासुपूज्य भगवान्की उत्पत्तिके अनन्तर बारह लाख वर्ष अधिक तीस सागरोपमोके बीतनेपर विमलनाथ तीर्थकरकी उत्पत्ति जानना चाहिये ॥ ५६६ ॥ सा० ३०, वर्ष १२ लाख ।

विमल जिनकी उत्पत्तिके पश्चात् तीस लाख वर्ष अधिक नौ सागरोपमोके व्यतीत होजानेपर भगवान् अनन्तनाथ उत्पन्न हुए ॥ ५६७ ॥ सा० ९, वर्ष ३० लाख ।

१ द विच्छेदो. २ द ब चंदप्पहउप्पत्तीदो. ३ द पचलक्खाल्ल. ४ द ब भवा ५ द वासुपुज्जुप्पत्तीदा.
६ द ब अधिरित्तो ७ द जिणुप्पत्तीदा.

वीसहदवासलक्खब्भहिणसुं चउसु उवहिउवमेसुं । विरदेसु धम्मजम्मो अणंतसामिस्स जम्मादो ॥ ५६८

सा ४ वस्स २०००००० ।

उवहिउवमाणतिदण् वोलीणे णवयलक्खवासजुदे । पादोणपल्लरहिदो संतिभवो धम्मभवदो य ॥ ५६९

सा ३ वस्स धण ९००००० रिण प ३ ४

पल्लद्धे वोलीणे पणवाससहस्समौणअदिरित्ते । कुंथुजिणेसंजणणं जणणादो संतिणाहस्स ॥ ५७०

प १ २ धण वस्स ५००० ।

एक्कारसहस्सूणियकोडिसहस्सोणपल्लपादम्मि । विरदम्मि अरजिणिंदो कुंथुप्पत्तीण् उप्पणो ॥ ५७१

१ ४ रिण ९९९९९८९००० ।

उणतीससहस्साधियकोडिसहस्सम्मि वस्सतीदम्मि । अरजिणउप्पत्तीओ उप्पत्ती मल्लिणाहस्स ॥ ५७२

वा १०००००२९००० ।

पणुवीससहस्साहियणवहदल्लक्खवासवोच्छेदे । मल्लिजिणुब्भूदीदो उब्भूदी सुव्वयजिणस्स ॥ ५७३

वा ५४२५००० ।

वीससहस्सब्भधिया लल्लक्खपमाणवासवोच्छेदे । सुव्वयउप्पत्तीदो उप्पत्ती णमिजिणिंदस्स ॥ ५७४

६२०००० ।

अनन्तनाथ स्वामीके जन्मके पश्चात् बीस लाख वर्ष अधिक चार सागरोपमोंके बीतनेपर धर्मनाथ प्रभुने जन्म लिया ॥ ५६८ ॥ सा० ४, वर्ष २० लाख ।

धर्मनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् पौन पत्य कम और नौ लाख वर्ष सहित तीन सागरोपमोंके बीत जानेपर शान्तिनाथ भगवान्ने जन्म लिया ॥ ५६९ ॥ (सा० ३ + वर्ष ९ लाख) - प. ३ ।

भगवान् शान्तिनाथके जन्मके पश्चात् पांच हजार वर्ष अधिक आधे पत्यके बीतनेपर कुन्थुनाथ जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५७० ॥ प० ३, वर्ष ५ हजार ।

कुंथुनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् ग्यारह हजार कम एक हजार करोड़ वर्षसे रहित पाव पत्यके बीतनेपर अर जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५७१ ॥ प० १ - वर्ष ९९९९९८९००० ।

अर जिनेन्द्रकी उत्पत्तिके पश्चात् उनतीस हजार अधिक एक हजार करोड़ वर्षोंके बीतनेपर मल्लिनाथ भगवान्का जन्म हुआ ॥ ५७२ ॥ व० १०००००२९००० ।

भगवान् मल्लिनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् पच्चीस हजार अधिक नौसे गुणित छह अर्थात् चौवन लाख वर्षोंके बीत जानेपर सुव्रत जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७३ ॥ व० ५४२५००० ।

भगवान् सुव्रतकी उत्पत्तिके पश्चात् बीस हजार अधिक छह लाख वर्षप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर नमिनाथ जिनेन्द्रका जन्म हुआ ॥ ५७४ ॥ व० ६२०००० ।

पणलक्खेसु गदेसुं णवयसहस्साधिएसु वासाणं । णमिणाहुप्पत्तीदो उप्पत्ती णेमिणाहस्स ॥ ५७५

५०९००० ।

पण्णासाधियल्लस्यच्चुलसीदिसहस्सवस्सपरिवत्ते । णेमिजिणुप्पत्तीदो उप्पत्ती पासणाहस्स ॥ ५७६

८४६५० ।

अट्टत्तरिअधियाए बेसदपरिमाणवासअदिरित्ते^१ । पासजिणुप्पत्तीदो उप्पत्ती बड्डमाणस्स ॥ ५७७

वा २७८ ।

एदं जिणाणं (समयं-) तरालप्पमाणमाणंदकरं जणस्स ।

कम्मगालाईं विहडाविदूण उग्घाडए मोक्खपुरीकवाडं ॥ ५७८

। उप्पत्ती सम्मत्ता ।

उसहादिदससु आज्ज चुलसीदी तह बहत्तरी सट्ठी । पण्णासतालतीसा वीसं दसदुइगिपुच्चलक्खाईं ॥ ५७९

आदिजिणे पुच्च ८४०००००० । अजिय पुच्च ७२०००००० । संभव पुच्च ६००००००० । अहिणंदण

पुच्च ५००००००० । सुमइ पुच्च ४००००००० । पउमप्पह पुच्च ३००००००० । सुपासणाह पुच्च

२००००००० । चंदप्पह पुच्च १००००००० । पुप्फदंत पुच्च २०००००० । सीयल पुच्च १०००००० ।

नमिनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् नौ हजार अधिक पांच लाख वर्षोंके व्यतीत होनेपर भगवान् नेमिनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७५ ॥ ५०९००० ।

नेमिनाथ तीर्थंकरकी उत्पत्तिके पश्चात् चौरासी हजार छहसौ पचास वर्षोंके व्यतीत होनेपर भगवान् पार्श्वनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७६ ॥ ८४६५० ।

भगवान् पार्श्वनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् दोसौ अठत्तर वर्षोंके बीत जानेपर वर्धमान तीर्थंकर अवतीर्ण हुए ॥ ५७७ ॥ व० २७८ ।

लोगोको आनंदित करनेवाला यह तीर्थंकरोंके अन्तरालकालका प्रमाण उनकी कर्मरूपी अर्गलाको नष्ट करके मोक्षपुरीके कपाटको उद्घाटित करता है ॥ ५७८ ॥

उत्पत्तिका कथन समाप्त हुआ ।

वृषभादिक दश तीर्थंकरोंकी आयु क्रमशः चौरासी लाख पूर्व, बहत्तर लाख पूर्व, साठ लाख पूर्व, पचास लाख पूर्व, चालीस लाख पूर्व, तीस लाख पूर्व, बीस लाख पूर्व, दश लाख पूर्व, दो लाख पूर्व और एक लाख पूर्वप्रमाण थी ॥ ५७९ ॥

ऋषभ पूर्व ८४ लाख । अजित पूर्व ७२ लाख । संभव पूर्व ६० लाख । अभिनन्दन पूर्व ५० लाख । सुमति पूर्व ४० लाख । पद्म पूर्व ३० लाख । सुपार्श्व पूर्व २० लाख । चन्द्रप्रभ पूर्व १० लाख । पुष्पदन्त पूर्व २ लाख । शीतल पूर्व १ लाख ।

१ द ब अदिरित्ते. २ ब कम्मणिगालाई. ३ द ब विहदाविदूण उग्घाडमोक्खस्स पुरीकवाडं.
४ द विहत्तरी.

तत्तो य वरिसलक्खं सुलसीदी तह बहत्तरी' सट्ठी । तीसदसएकमाऊ सेयंसप्पहुदिछक्कस्स ॥ ५८०
 सेयंस वरिसलक्ख ८४००००० । वासुपुज वस्स ७२००००० । विमल वस्स ६००००००
 अणंत वस्स ३०००००० । धम्म वस्स १०००००० । सति वस्स १००००० ।
 तत्तो वरिससहस्सा पणणउदी चउरसीदि पणवण्णं । तीसदसएकमाऊ कुंथुजिणप्पहुदिछक्कस्स ॥ ५८१
 कुंथुणाह वरिस ९५००० । अर वरिस ८४००० । मल्लि वरिस ५५००० । सुध्वय वरिस
 ३०००० । णमि वरिस १०००० । नेमिणाह वरिस १००० ।
 वाससदमेकमाऊ पासजिणिदस्स होइ णियमेण । सिरिवड्डुमाणआऊ बाहत्तरिवस्सपरिमाणो ॥ ५८२
 पासजिणे वस्स १०० । वीरजिणिदस्स वस्स ७२ ।
 । आउ समत्तं ।

षट्ठमे कुमारकालो जिणरिसहे वीसपुव्वलक्खाणि । अजिआदिअरजिणंते सगसगआउस्स पादेगो^१ ॥ ५८३
 उसह पुव्व २०००००० । अजिय पुव्व १८००००० । संभव पुव्व १५००००० । अहिणंदण
 पुव्व १२५०००० । सुमइ पुव्व १०००००० । पडमप्पह पुव्व ७५००००^२ । सुपास पुव्व
 ५००००० । चंदप्पह पुव्व २५०००० । पुप्फदंत पुव्व ५०००० । सीयल पुव्व २५००० ।

इसके आगे श्रेयांसप्रभृति छह तीर्थकरोकी आयु क्रमसे चौरासी लाख, बहत्तर लाख,
 साठ लाख, तीस लाख, दश लाख और एक लाख वर्षप्रमाण थी ॥ ५८० ॥

श्रेयास वर्ष ८४ लाख । वासुपूज्य वर्ष ७२ लाख । विमल वर्ष ६० लाख । अनन्त वर्ष
 ३० लाख । धर्म वर्ष १० लाख । शान्ति वर्ष १ लाख ।

इसके आगे कुथुनाथप्रभृति छह तीर्थकरोकी आयु क्रमसे पचानव हजार, चौरासी
 हजार, पचवन हजार, तीस हजार, दश हजार और एक हजार वर्षप्रमाण थी ॥ ५८१ ॥

कुंथुनाथ ९५ हजार वर्ष । अरनाथ ८४ हजार वर्ष । मल्लिनाथ ५५ हजार वर्ष । सुव्रत
 ३० हजार वर्ष । नमिनाथ १० हजार वर्ष । नेमिनाथ १ हजार वर्ष ।

भगवान् पार्श्वनाथकी आयु नियमसे सौ वर्ष और श्री वर्धमानजिनकी आयु बहत्तर वर्ष-
 प्रमाण थी ॥ ५८२ ॥ पार्श्वनाथ वर्ष १०० । वर्धमान वर्ष ७२ ।

आयु समाप्त हुई ।

प्रथम जिनेन्द्रका कुमारकाल बीस लाख पूर्व और अजितनाथको आदि लेकर अर
 जिनतक अपनी अपनी आयुके चतुर्थ भागप्रमाण कुमारकाल था ॥ ५८३ ॥

ऋषभ पूर्व २० लाख । अजित पूर्व, १८ लाख । संभव पूर्व १५ लाख । अभिनन्दन पूर्व
 १२ लाख ५० हजार । सुमति पूर्व १० लाख । पद्मप्रभ पूर्व ७ लाख ५० हजार ।
 सुपार्श्व पूर्व ५ लाख । चन्द्रप्रभ पूर्व २ लाख ५० हजार । पुष्पदन्त पूर्व ५० हजार ।
 शीतल पूर्व २५ हजार ।

सेयंस वै २१००००० । वासुपुज्ज व १८००००० । विमल वस्स १५००००० । अणंत ७५०००० ।
 धम्म २५०००० । संति २५०००० । कुंथु २३७५० । अरणाह २१००० ।
 तत्तो कुमारकालो एगैसयं सगसहस्सपंचसया । पणुवीससयं तिसयं तीसं तीसं च छक्कस्स ॥ ५८४
 मल्लिणाह १००^३ । मुणिसुव्वय ७५०० । णमि २५०० । नेमि ३०० । पासणाह ३० ।
 वीरणाह ३० ।

। एवं कुमारकालो समत्तो^४ ।

पंचसयधणुपमाणो उसहजिणिंदस्स होदि उच्छेहो । तत्तो पण्णासूणा गियमेण य पुप्फदंतपेरंते ॥ ५८५
 ड ५०० । अ ४५० । सं ४०० । अ ३५० । सु ३०० । प २५० । सु २०० । चंद
 १५० । पुप्फ १०० ।
 एत्तो जाव अणंत दसदसकोदंडमेत्तपरिहीणो । तत्तो नेमिजिणंतं पणपणचावेहिं परिहीणो ॥ ५८६
 सी ९० । से ८० । वा ७० । वि ६० । अ ५० । ध ४५ । सं ४० । कुं ३५ । अर
 ३० । म २५ । सुव्व २० । ण १५ । ने १० ।

श्रेयांस वर्ष २१ लाख । वासुपूज्य वर्ष १८ लाख । विमल वर्ष १५ लाख । अनन्त वर्ष
 ७ लाख ५० हजार । धर्म वर्ष २ लाख ५० हजार । शान्ति वर्ष २५ हजार ।
 कुंथु वर्ष २३७५० । अर वर्ष २१ हजार ।
 इसके आगे छह तीर्थकरोका कुमारकाल क्रमसे एकसौ, सात हजार पांचसौ,
 पच्चीससौ, तीनसौ, तीस और तीस वर्षप्रमाण था ॥ ५८४ ॥
 मल्लिनाथ वर्ष १०० । मुनिसुव्रत वर्ष ७५०० । नेमिनाथ वर्ष २५०० । नेमिनाथ वर्ष
 ३०० । पार्श्वनाथ वर्ष ३० । महावीर वर्ष ३० ।

इसप्रकार कुमारकाल समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथके शरीरकी उंचाई पांचसौ धनुषप्रमाण थी । इसके आगे पुष्पदन्त-
 पर्यन्त शरीरकी उंचाई नियमसे पचास धनुष कम होती गई है ॥ ५८५ ॥

ऋषभ ध० ५०० । अजित ध० ४५० । सम्भव ध० ४०० । अभिनन्दन ध० ३५० ।
 सुमति ध० ३०० । पद्मप्रभ ध० २५० । सुपार्श्व ध० २०० । चन्द्रप्रभ ध० १५० ।
 पुष्पदन्त ध० १०० ।

इसके आगे अनन्तनाथ तीर्थकरपर्यन्त दश दश धनुष और फिर नेमिनाथतक पांच
 पांच धनुष उत्सेध कम होता गया है ॥ ५८६ ॥

शीतल ध० ९० । श्रेयांस ध० ८० । वासुपूज्य ध० ७० । विमल ध० ६० । अनन्त
 ध० ५० । धर्म ध० ४५ । शान्ति ध० ४० । कुंथु ध० ३५ । अर ध० ३० ।
 मल्लि ध० २५ । मुनिसुव्रत ध० २० । नमि ध० १५ । नेमि ध० १० ।

गव हत्था पासजिणे' सग हत्था वड्डमाणणामम्मि । एत्तो तिस्थयराणं सरीरवण्णं परूवेमो ॥ ५८७

पा ह ९ । वीर ह ७ ।

। उच्छेहो समत्तो' ।

चंदैपहपुप्फदंतो कुंदेदुत्तुसारहारसंकासा । हरिदा सुपासपासा सुव्वयणेमी सणीलवण्णाओ ॥ ५८८

विह्मसमाणदेहा पडमप्पहवासुपुज्जजिणणाहो । सेसाण जिणवराणं काया चामीयरायारा ॥ ५८९

। सरीरवण्णं' गदं ।

तेसट्ठिपुव्वलक्खा पडमजिणे रज्जकालपरिमाणं । तेवण्णपुव्वलक्खा अजिदे पुव्वंगसंजुत्ता ॥ ५९०

पुव्व ६३००००० । अजि ५३००००० पुव्वंग १ ।

चउदालपमाणाइं संभवसामिस्स पुव्वलक्खाइं । चउपुव्वंगजुदाइं णिदिट्ठं सव्वदरिसीहिं ॥ ५९१

पुव्व ४४००००० अं ४ ।

छत्तीसपुव्वलक्खा पण्णाससहस्सपुव्वसंजुत्ता । अडपुव्वंगेहिं जुदा अहिणंदणजिणवरिंदस्स ॥ ५९२

पुव्व ३६५०००० अं ८ ।

एक्कोणतीसपरिमाणपुव्वलक्खाणि वच्छराणं पि । पुव्वंगाणि बारससहिदाणि सुमइसामिस्स ॥ ५९३

पुव्व २९००००० अं १२ ।

भगवान् पार्श्वनाथके शरीरका उत्सेध नौ हाथ और वर्धमान स्वामीके शरीरका उत्सेध सात हाथप्रमाण था । अब इसके आगे तीर्थकरोके शरीरके वर्णको कहते हैं ॥ ५८७ ॥

पार्श्वनाथ हस्त ९ । वर्धमान हस्त ७ ।

उत्सेधका कथन समाप्त हुआ ।

भगवान् चन्द्रप्रभ और पुष्पदन्त कुन्दपुष्प, चन्द्रमा, बर्फ एवं हारके सदृश धवल; सुपार्श्व और पार्श्वनाथ हरितवर्ण; सुव्रत और नेमिनाथ नीलवर्ण, पद्मप्रभ और वासुपूज्य जिनेन्द्रका शरीर मूगेके समान रक्तवर्ण, तथा शेष तीर्थङ्करोके शरीर सुवर्णके सदृश पीत थे ॥ ५८८-५८९ ॥

शरीरके वर्णका कथन समाप्त हुआ ।

आदि जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण तिरैसठ लाख पूर्व और अजित जिनेन्द्रके एक पूर्वांग सहित तिरैपन लाख पूर्व था ॥ ५९० ॥

ऋषभ पूर्व ६३००००० । अजित पूर्व ५३००००० + पूर्वांग १ ।

सम्भव स्वामीके राज्यकालका प्रमाण सर्वज्ञदेवने चार पूर्वाङ्ग सहित चवालीस लाख पूर्व-प्रमाण बतलाया है ॥ ५९१ ॥ संभव पूर्व ४४००००० + पूर्वांग ४ ।

अभिनन्दन जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण आठ पूर्वाङ्ग सहित छत्तीस लाख पचास हजार पूर्व था ॥ ५९२ ॥ अभिनन्दन पूर्व ३६५०००० + पूर्वांग ८ ।

सुमतिनाथ स्वामीका राज्यकाल बारह पूर्वांग सहित उनतीस लाख वर्षपूर्वप्रमाण था ॥ ५९३ ॥ सुमतिपूर्व २९००००० + पूर्वांग १२ ।

१ द पासजिणा. २ द ब सम्मत्ता. ३ द चंदप्पहं. ४ द ब 'पुप्फदंतो. ५ द ब जिणणाहो. ६ द ब सरीरवण्णं.

इगिवीसपुव्वलक्खा पण्णाससहस्सपुव्वसजुत्ता । सोलसपुव्वंगहिया रज्जं पडमप्पहजिणस्स ॥ ५९४

पुव्व २१५०००० अंग १६ ।

चोद्दस सयस्सहस्सा पुव्वाणं तह य पुव्वअंगाई । विसादेपरिमाणाई नेयाणि सुपाससामिस्स ॥ ५९५

पुव्व १४००००० अंग २० ।

पण्णाससहस्साधियल्लक्खपमाणवरिसपुव्वाणि । पुव्वंगा चउवीसा चंदप्पहजिणवरिंदस्स ॥ ५९६

पुव्व ६५०००० अंग २४ ।

अडवीसपुव्वअंगवहियं सुविहिस्स पुव्वलक्खद्धं । सीयलदेवस्स तहा केवल्यं पुव्वलक्खद्धं ॥ ५९७

पुव्व ५०००० अंग २८ । पुव्व ५०००० ।

सेयंसजिणेस्स य दुचौलसंखाणि वासलक्खाणि । पढम चिय परिहरिया रज्जसिरी वासुपुजेण ॥ ५९८

वस्साणि ४२००००० ।

विमलस्स तीसलक्खा अणंतणाहस्स पंचदसलक्खा । लक्खा पणप्पमाणा वासाणं धम्मसामिस्स ॥ ५९९

वासाणि ३०००००० । १५००००० । ५००००० ।

लक्खस्स पादमाणं संतिजिणेस्स मंडलीसत्तं । तस्स य चक्कधरत्तो तत्तियमेत्ताणि वस्साणि ॥ ६००

२५००० । २५००० ।

पद्मप्रभ जिनेन्द्रका राज्यकाल सोलह पूर्वाग सहित इक्कीस लाख पचास हजार पूर्व-
प्रमाण था ॥ ५९४ ॥ पद्मप्रभ पूर्व २१५०००० + पूर्वाग १६ ।

सुपाश्चनाथ स्वामीका राज्यकाल बीस पूर्वाग सहित चौदह लाख पूर्वप्रमाण जानना
चाहिये ॥ ५९५ ॥ सुपाश्च पूर्व १४००००० + पूर्वाग २० ।

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण छह लाख पचास हजार वर्षपूर्व और चौबीस
पूर्वाग है ॥ ५९६ ॥ चन्द्रप्रभ पूर्व ६५०००० + पूर्वाग २४ ।

सुविधिनाथ (पुष्पदन्त) स्वामीका राज्यकाल अट्ठाईस पूर्वाग अधिक अर्ध लाख पूर्व,
और शीतलनाथका केवल अर्ध लाख पूर्वप्रमाण ही था ॥ ५९७ ॥

सुविधि पूर्व ५०००० पूर्वाग २८ । शीतल पूर्व ५०००० ।

भगवान् श्रेयांसका राज्यकाल ब्यालीस लाख वर्षप्रमाण था । वासुपूज्य जिनेन्द्रने पहिले ही
राज्यलक्ष्मीको छोड़ दिया था ॥ ५९८ ॥ श्रेयांस ४२००००० वर्ष ।

विमलनाथका राज्यकाल तीस लाख, अनन्तनाथका पन्द्रह लाख, और धर्मनाथ स्वामीका पांच
लाख वर्षप्रमाण था ॥ ५९९ ॥ विमल वर्ष ३००००००, अनंत १५०००००, धर्म ५०००००० ।

शान्ति जिनेन्द्रका मण्डलेशत्वकाल एक लाखके चतुर्थांशप्रमाण और चक्रवर्तित्वकाल
भी इतने ही वर्षप्रमाण था ॥ ६०० ॥ शान्ति मंडलेशत्व २५०००, चक्रवर्तित्व २५००० वर्ष ।

तेवीस सहस्साई सगसयपण्णास मंडलीसत्ते । कुंथुजिणिंदस्स तहा ताई चिय चक्कवट्टित्ते^१ ॥ ६०१

२३७५० । २३७५० ।

इगिवीस सहस्साई वस्साई होंति मंडलीसत्ते । अरणामम्मि जिणिंदे ताई चिय चक्कवट्टित्ते ॥ ६०२

२१००० । २१००० ।

ण हि रज्जं मल्लिजिणे पण्णारसपणसहस्सवासाई । सुव्वयणमिणाहाणं गेमिच्चिदयस्स ण हि रज्जं^३ ॥ ६०३

मल्लि ० । मुणिसुच्चय १५००० । णमि ५००० । गेमि ० । पास ० । वीर ० ।

रिसहादीणं चिण्हं गोवदिगयतुरगवाणरा कोकं । पउमं णंदावत्तं अद्धससी मयरसोत्तीया ॥ ६०४

गंडं महिसवराहो साहीवैजाणि हरिणछगल्लो य । तगरकुसुमा य कलसा कुम्मुप्पलसंखअहिसिंहा ॥ ६०५

अरकुंथुसंतिणामा तित्थयरा चक्कवट्टिणो^२ भूदा । सेसा अणुवमभुवबलसाहियरिबुमंडल्लो जादा ॥ ६०६

संतिदुयवासुपुज्जा सुमइदुयं सुव्वुदादिपंचजिणा । णियपच्छिमज्जम्माणं उपओगा जादवेरग्गा ॥ ६०७

अजियजिणपुप्फदंता अणंतदेओ य धम्मसामी य । दट्ठण उक्कवडणं संसारसररीरभोगणिव्विण्णा ॥ ६०८

अरसंभवविमलजिणा अब्भविणासेण जादवेरग्गा । सेयंससुपासजिणा वसंतवणलच्छिणासेण ॥ ६०९

कुंथु जिनेन्द्र तेईस हजार सातसौ पचास वर्षतक मण्डलेश और फिर इतने ही वर्षप्रमाण चक्रवर्ती रहे ॥ ६०१ ॥ २३७५० । २३७५० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके इक्कीस हजार वर्ष मण्डलेश अवस्थामें और इतने ही वर्ष चक्रवर्ति-
त्वमें व्यतीत हुए ॥ ६०२ ॥ २१००० । २१००० ।

मल्लि जिनेन्द्रने राज्य नहीं किया । सुव्रत और नमिनाथका राज्यकाल क्रमशः पन्द्रह हजार और पांच हजार वर्षप्रमाण था । नेमि आदिक शेष तीनों तीर्थकरोने राज्य नहीं किया ॥ ६०३ ॥

मल्लि ० । मुनिसुव्रत १५००० वर्ष । नमि ५००० वर्ष । नेमि ० । पार्श्व ० । वीर ० ।

बैल, गज, अश्व, बन्दर, चकवा, कमल, नंदावर्त, अर्धचन्द्र, मगर, खस्तिक, गेंडा, भैसा, शूकर, सेही, वज्र, हरिण, छाग, तगरकुसुम (मत्स्य), कलश, कूर्म, उत्पल (नीलकमल), शंख, सर्प और सिंह ये क्रमशः ऋषभादिक चौबीस तीर्थकरोके चिह्न हैं ॥ ६०४-६०५ ॥

अरनाथ, कुंथुनाथ और शान्तिनाथ नामके तीन तीर्थंकर चक्रवर्ती हुए और शेष तीर्थंकर अपने अनुपम बाहुबलसे रिपुवर्गको सिद्ध करनेवाले (माण्डलिक राजा) हुए हैं ॥ ६०६ ॥

शान्ति और कुंथु, वासुपूज्य, सुमति और पद्म, तथा सुव्रतादिक पाच तीर्थंकर अपने पिछले जन्मोंके स्मरणसे वैराग्यको प्राप्त हुए ॥ ६०७ ॥

अजितजिन, पुष्पदन्त, अनन्तदेव और धर्मनाथ स्वामी उल्कापातको देखकर संसार, शरीर एवं भोगोंसे विरक्त हुए ॥ ६०८ ॥

अरनाथ, संभवनाथ, और विमल जिनेन्द्र मेघके विनाशसे; तथा भगवान् श्रेयांस और सुपार्श्व जिनेन्द्र वसन्तकालीन वनलक्ष्मीके विनाशसे वैराग्यको प्राप्त हुए ॥ ६०९ ॥

१ द ब तायं चिय. २ एषा गाथा ब-पुस्तके पुनरुक्ता ३ ब 'चिदयसणाहि'. ४ द वराहो.
५ द ब सीहा. ६ द ब तगरा. ७ द ब चक्कवट्टिणा. ८ द 'सिमडला, ब 'रिमडला. ९ ब सुव्वुदादि.

चंदप्पहमल्लिजिणा अद्धुवपहुदीहिं जादवेरग्गा । सीयलओ हिमणासे उसहो गीलंजसाए मरणाओ ॥ ६१०
 गंधव्वणयरणासे गंदणदेवा वि जादवेरग्गा । इय बाहिरहेदूहिं जिणा विरागेण चित्तेति ॥ ६११
 गिरएसु णत्थि सोक्खं गिमेसमेत्तं^१ पि णारयाण सदा । दुक्खाइं दारुणाइं वट्ठंते^२ पच्चमाणाणं ॥ ६१२
 जं कुणदि विसयलुद्धो पावं तस्सोदयम्मि गिरएसु । तिच्चाउ वेदणाओ पावंतो विलवदि वसण्णो ॥ ६१३
 खणमित्ते^३ विसयसुहे जे दुक्खाइं असंखकालाइं । पविसंति घोरणिरए ताण ममो णत्थि णिव्बुद्धी ॥ ६१४
 अंधो^४ णिवडइ कूवे बहिरो ण सुणेदि साधुउवदेसं । पेच्छंतो णिसुणंतो गिरए जं पडइ तं चोज्जं ॥ ६१५
 भोत्तूण णिमिसमेत्तं विसयसुहं विसयदुक्खबहलाइं । तिरयगदीए पावा चेट्ठंति अणंतकालाइं ॥ ६१६
 ताडणासासणबंधणवाहणलंछणविहेदणं^५ दमणं । कण्णच्छेदणणासाविंधणणिल्लंछणं^६ चेव ॥ ६१७
 छेदणभेदणदहणं णिप्पीडणगालणं क्षुधा तण्हा । भक्खणमद्वणमलणं विकत्तणं सीदमुण्हं च ॥ ६१८

चन्द्रप्रभ और मल्लिजिन अध्रुव (बिजली) आदिसे, शीतलनाथ हिमके नाशसे, और भगवान् ऋषभदेव नीलंजसाके मरणसे विरक्तिको प्राप्त हुए ॥ ६१० ॥

गन्धर्व नगरके नाशसे अभिनन्दन स्वामी विरक्त हुए । इसप्रकार इन बाह्य हेतुओसे विरक्त होकर वे तथैकर चिन्तवन करते हैं ॥ ६११ ॥

नरकोमे पचनेवाले नारकियोंको क्षणमात्र भी सुख नहीं है, किन्तु उन्हे सदैव दारुण दुःखोंका अनुभव होता रहता है ॥ ६१२ ॥

विषयोमें लुब्ध होकर जीव जो कुछ पाप करता है उसका उदय आनेपर नरकोमे तीव्र वेदनाओंको पाकर विषण्ण हो विलाप करता है ॥ ६१३ ॥

जो लोग क्षणमात्र रहनेवाले विषयसुखके निमित्त असंख्यात कालतक दुःखोंका अनुभव करते हुए घोर नरकोमे प्रवेश करते हैं उनके समान निर्बुद्धि और कोई नहीं है ॥ ६१४ ॥

यदि अंधा कुँएमे गिरता है और बहिरा सदुपदेशको नहीं सुनता है तो यह कोई आश्चर्यकी बात नहीं है, परन्तु जीव जो देखता व सुनता हुआ भी नरकमे पड़ता है यह आश्चर्य है ॥ ६१५ ॥

पापी जीव क्षणमात्र विषयसुखको भोगकर विषम एवं प्रचुर दुःखोंको भोगते हुए अनन्त कालतक तिर्यच गतिमें रहते हैं ॥ ६१६ ॥

तिर्यच गतिमे ताड़ना, त्रास देना, बांधना, बोझा लादकर देशान्तरको लेजाना, शंखादिकके आकारसे जलाना, कष्ट पहुँचाना, दमन करना, कानोका छेदना, नासाका वेधना, अण्डकोशको नष्ट करना, छेदन, भेदन, दहन, निष्पीडन, गालन, क्षुधा, तृष्णा, भक्षण, मर्दन, मलन, विकर्तन, शीत और उष्ण (इत्यादिक दुख प्राप्त होते हैं) ॥ ६१७-६१८ ॥

१ द गिमेसमेत्तंमि. २ द दुक्खाइ ३ द वट्ठते. ४ द व लुद्धा. ५ द तिच्चाओ. ६ द खणमत्तो. ७ द ब अंधा. ८ द ब विहेदणं. ९ द मेलिच्छणं, ब मेलच्छिण.

एवं अणंतखुत्तो णिच्चदुग्गादिणिगोदमज्झमि । जम्मणमरणरहं अणंतखुत्तो परिगदो^१ जं ॥ ६१९
 पुव्वगदपावगुरगो मादापिदरस्स रत्तसुक्कादो । जादूण य दसरत्तं अच्छदि कल्लस्सरूवेणं ॥ ६२०
 कल्लुसीकदमि अच्छदि दसरत्तं तत्तिंयं मि थिरभूदं । पत्तेकं मासं चिय बुवुद्धघणभूदमांसपेसी य ॥ ६२१
 पंचेपुलगाउअंगोवंगाइं चम्मरोमणहरूव^२ । फंदणमट्टममासे णवमे दसमे य णिगमणं ॥ ६२२
 असुची यपेक्खणिज्ज दुग्गंधं मुत्तसोणिदुवारं । वोत्तु पि लज्जणिज्जं पोट्टमुहं जम्मभूमी से ॥ ६२३
 आमासयस्स हेट्ठा उवारिं पक्कासयस्स गूधमि । मज्झमि वत्थिपडले^३ पच्छणो वमिकपिजंतो ॥ ६२४
 अच्छदि णवदसमासे गवमे आहरंदि सव्वअंगेसु । गूधरसं अइकुणिमं घोरतरं दुक्खसंभूदं ॥ ६२५
 बालत्तणमिं गुरुं दुक्खं पत्तो यजाणमाणेण । जोव्वणकाले मज्जे इत्थीपासमि संसत्तो ॥ ६२६
 वेदेदि^४ विंसयहेदुं कलत्तपासेहिं दुब्बिमोचेहिं । कोसेण कोसकारो व दुम्मदी^५ मोहपासेसु ॥ ६२७

इसप्रकार अनन्तवार नित्य और चतुर्गति (इतर) निगोदमे जाकर अनन्तवार जिस जन्म-मरणरूप अरहट (घटीयंत्र) को प्राप्त किया है (उसके विषयमे विचार कर) ॥ ६१९ ॥

पूर्वकृत महा पापके उदयसे जीव माताके रक्त और पिताके शुक्रसे उत्पन्न होकर दश रात्रितक कललरूप पर्यायमे रहता है ॥ ६२० ॥

पश्चात् दश रात्रितक कलुषीकृत पर्यायमे और इतनी ही अर्थात् दश रात्रितक स्थिराभूत पर्यायमें रहता है । इसके पश्चात् प्रत्येक मासमे क्रमसे बुद्बुद, घनभूत, मांसपेशी, पांच पुलक, आगोपांग और चर्म, तथा रोम व नखोकी उत्पत्ति होती है । पुनः आठवें मासमे स्पंदन किया और नववे या दशवे मासमे निर्गमन होता है ॥ ६२१-६२२ ॥

जो अशुचि है, अदर्शनीय है, दुर्गंधसे युक्त है, मूत्र और खूनका द्वार है, और जिसके कहनेमें भी लज्जा आती है, ऐसा जो उदरका मुख (योनि) है, वह इस प्राणीके जन्मका स्थान है ॥ ६२३ ॥

यह प्राणी गर्भसमयमे आमाशयके नीचे और पक्काशयके ऊपर मलमे बीचोबीच वस्तिपटलसे (जरायुपटलसे) आच्छादित, वान्ति (वमन) को पीता हुआ नौ दश मास गर्भमे स्थित रहता है और वहां सब अंगोमे अत्यन्त दुर्गन्धसे युक्त एवं भयानक दुखसे उत्पन्न ऐसे विष्टारसको आहारके रूपमे ग्रहण करता है ॥ ६२४-६२५ ॥

यह जीव बालकपनमे अज्ञान रहनेसे भारी दुखको प्राप्त हुआ, और यौवनकालमें स्त्रीके पासमें आसक्त रहा ॥ ६२६ ॥

जिसप्रकार रेशमका कीड़ा रेशमके तन्तुजालसे अपने आपको वेष्टित करता है, उसीप्रकार यह दुर्मति जीव मोहपाशमें बंधकर विषयके निमित्त दुर्विमोच स्त्रीरूप पाशोसे अपनेको मोहजालमें फंसा लेता है ॥ ६२७ ॥

१ द परिगदा ज, ब परिगदाज्ज. २ द कललहस्स ३ द ब कल्लुसे. ४ द बुवुद्धघणभूद. ५ द ब पचबलकाउ. ६ द चमणमरोमरूव, ब चणमरोमरूव. ७ द ब तिव्वपडले. ८ ब आहारदि. ९ द ब बालत्तणमि. १० द ब वेदेदि. ११ द ब हेदु. १२ द बद्धुमदी, ब बद्धुममदी.

कामातुरस्स गच्छदि खणमिव संवच्छराणि बहुगाणि । पाणितलधैरिदगंडो बहुसो चित्तेदि दीणमुहो ॥ ६२८
 कामुम्मत्तो पुरिसो कामिज्जे जणे यलभमाणे । घत्तदि^१ मरिदुं बहुधा मरुप्पपातादिकरणेहिं ॥ ६२९
 कामपुण्णो पुरिसो तिलोक्कसारं पि जहदि सुदलाहं । कुणदि असंजमबहुलं अणंतसंसारसंजणणं ॥ ६३०
 उच्चो^२ धीरो वीरो बहुमाणीओ वि विसयलुद्धमई^३ । सेवदि णीचं णिच्चं सहदि हु बहुगं पि^४ अवमाणं ॥ ६३१
 दुक्खं दुज्जसबहुलं इह लोगे दुग्गदिं पि परलोगे । हिडदि दूरमपारे संसारे विसयलुद्धमई ॥ ६३२
 विसयामिसेहिं पुण्णो अणंतसोक्खाण हेदु सम्मत्तं । सच्चारित्तं जहदि हु तणं व लज्जं च मज्जादं ॥ ६३३
 सीदं उण्हं तण्हं छुधं च दुस्सेज्जभत्तपंथसमं । सुकुमालको वि कामी सहदि वहदि भारमतिगुरुगं ॥ ६३४
 अवि य वधो जीवाणं मेहुणसण्णाए होदि बहुगाण । तिलणालीए^५ तत्तायसप्पवेसो च्च जोणीए^६ ॥ ६३५
 इह लोके वि महल्लं दोसं^७ कामस्स वसादो पत्तो । कालगदो वि अणंत दुक्ख पावेदि कामंधो ॥ ६३६

कामातुर जीवके बहुतसे वर्ष क्षणमात्रके समान चले जाते हैं । वह हस्ततलपर कपोलको रखकर दीनमुख होता हुआ बहुतप्रकार चिन्ता करता है ॥ ६२८ ॥

कामोन्मत्त पुरुष अभीष्ट जनको न पाकर बहुधा मरुप्रपातादि साधनोसे मरनेकी चेष्टा करता है ॥ ६२९ ॥

कामसे परिपूर्ण पुरुष तीन लोकमे श्रेष्ठ श्रुतलभको छोड़ देता है और अनन्त संसारको उत्पन्न करनेवाले प्रचुर असयमको करता है ॥ ६३० ॥

उच्च, धीर, वीर और बहुत मानी भी मनुष्य विषयमे लुब्धबुद्धि होकर नित्य ही नीचका सेवन करता है और बहुत प्रकारके अपमानको सहता है ॥ ६३१ ॥

जिसकी बुद्धि विषयोमे लुब्ध है, वह पुरुष इस लोकमे प्रचुर अपकीर्तियुक्त दुःखको तथा परलोकमे दुर्गतिको प्राप्त करके अपार संसारमे बहुत कालतक परिभ्रमण करता है ॥ ६३२ ॥

विषयभोगोसे परिपूर्ण पुरुष अनन्तसुखके कारणभूत सम्यक्त्व, सम्यक्चारित्र, तथा लज्जा और मर्यादाको तृणके समान छोड़ देता है ॥ ६३३ ॥

सुकुमार भी कामी पुरुष शीत, उष्ण, तृष्णा, क्षुधा, दुष्ट शय्या, खोटा आहार और मार्गश्रमको सहता है तथा अत्यन्त भारी बोझको दोता है ॥ ६३४ ॥

तथा, मैथुनसंज्ञासे तिलोकी नालीमे तप्त लोहेके प्रवेशके समान योनिमें बहुतसे जीवोका वध होता है ॥ ६३५ ॥

कामके वशीभूत हुआ पुरुष इस लोकमें भी महान् दोषको प्राप्त होता है और कामान्धु हुवा मरकर परलोकमे भी अनन्त दुःख पाता है ॥ ६३६ ॥

१ द खणमवि. २ व पालितल. ३ द व दीणमुहे. ४ द जणो य अभमाणो, व जणे य अममाणो.
 ५ द व पुत्तदि. ६ द काम पुणो, व काम पुणो ७ द व उच्चा. ८ द लद्धमई. ९ द व बहुवाणि.
 १० व पुणो. ११ व जादि हु. १२ द तिलणाणीए, व तिलणाणीए १३ द व जाणीए. १४ द व दोसा.

सोणियसुकुपाइयदेहो^१ दुक्खाइ गढभवासम्मि । सहिदूण दारुणाइं धिट्ठो^२ पावाइं कुणइ पुणो ॥ ६३७
 वाहिणिहाणं देहो बहुपोससुपोसियो वि सयधोइं^३ । अत्थी पवणपणोल्लियपायवदलचंचलसहावो^४ ॥ ६३८
 तारुणं तडितरलं विसयाहिरत्तं विरसवित्थारा । अत्था अणत्थमूलं अविचारियसुंदरं सच्चं ॥ ६३९
 मादा पिदा कलत्तं पुत्ता बधू य इदजाला य । दिट्ठपणट्टाइ खणे^५ मणस्स दुसर्हाइं सल्लाइं ॥ ६४०
 पत्ता यत्थावेहिं सोक्खं भावेहि णिच्चगरुवाइं । दुक्खाइ माणसाइं देवगदीए अणुभवति ॥ ६४१
 चइदूण चउगदीओ दारुणदुव्वारदुक्खखाणीओ । परमाणंदणिहाणं णिव्वाणं आसु वच्चाओ ॥ ६४२
 तम्हा मोक्खस्स कारण—
 दारवदीए^६ णेमी सेसा तेवीस तेसु तित्थयरा । णियणियजादपुरेसुं णिण्हति जिणिददिव्खाइं ॥ ६४३
 चेत्तासिदणवमीए तदिए पहरम्मि उत्तरासाहे । सिद्धत्थवणे उसहो उववासे छट्ठमम्मि णिक्कंतो^७ ॥ ६४४
 माघस्स सुक्कणवमीअवरणहे रोहिणीसु अजियजिणो । रम्मे सहेदुगवणे^८ अट्ठमभत्तम्मि णिक्कंतो ॥ ६४५

शोणित और शुक्रसे उत्पन्न हुई देहसे युक्त जीव महा भयानक दुःखोको सहकर निर्लज्ज हुआ फिरसे पापोको करता है ॥ ६३७ ॥

बहुतसे पुष्टिकारक पदार्थोंसे अच्छी तरह सैकड़ों प्रकारसे पोषा गया भी यह व्याधियोका निधानभूत शरीर पवनसे प्रेरित वृक्षके पत्तेके समान चंचल स्वभाववाला है ॥ ६३८ ॥

विषयाभिरक्त तारुण्य बिजलीके समान चंचल है और अर्थ अर्थात् इन्द्रियविषय नीरसतापूर्ण है, अनर्थके मूलकारण है इसप्रकार ये सब अनर्थके मूल और अविचारितरम्य ही है ॥ ६३९ ॥

माता, पिता, कलत्र, पुत्र और बन्धुजन ये सब इन्द्रजालके समान क्षण भरमे देखते देखते नष्ट होते हुए मनके लिये दुस्सह शल्य है ॥ ६४० ॥

देवगतिमे सुखको प्राप्त हुए जीव उस सुखके विनाशकी चिन्तारूप भावोंसे नित्य ही महान् मानसिक दुःखोका अनुभव किया करते है ॥ ६४१ ॥

अत एव दारुण और दुर्निवार दुःखोकी खानिभूत इन चारो गतियोंको छोड़कर हम उत्कृष्ट आनन्दके निधानस्वरूप मोक्षको शीघ्र ही प्राप्त करें ॥ ६४२ ॥

इसीलिये मोक्षके निमित्त—

उन चौबीस तीर्थकरोमेसे भगवान् नेमिनाथ द्वारावती नगरीमे और शेष तेईस तीर्थकर अपने अपने जन्मस्थानोंमे जिनेन्द्रदीक्षाको ग्रहण करते है ॥ ६४३ ॥

भगवान् ऋषभदेव चैत्रकृष्णा नवमीके तीसरे पहर उत्तराषाढ़ नक्षत्रमे सिद्धार्थवनमें षष्ठ उपवासके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४४ ॥

अजित जिनेन्द्र माघशुक्ला नवमीके दिन अपराह्न कालमे रोहिणी नक्षत्रके रहते सुन्दर सहेतुकवनमे अष्टम भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४५ ॥

१ द ब सुक्कपाइयदाहो. २ द दिट्ठो, ब विट्ठो. ३ द ब वाहिणिहाह. ४ द ब सयधारं.
 ५ द ब पणोच्चिय ६ द ब सहावा. ७ ब खणे. ८ द ब दुसमाइ. ९ द ब म्खाहि.
 १० ब दारवदीये. ११ द ब णिक्कंता. १२ द ब सहेदुगवणे.

मगसिरपुण्णिमाए तदिए पहरम्मि तदियउववासे । जेट्ठाए णिक्कंतो संभवसामी सहेदुगम्मि वणे ॥ ६४६
 सिदबारसिपुव्वण्हे माघे मासे पुणव्वसूरिक्खे । उग्गवणे उववासे तदिए अभिणंदणो य णिक्कंतो' ॥ ६४७
 णवमीए पुव्वण्हे मघासु वइसाहसुक्कपक्खम्मि । सुमई सहेदुगवणे णिक्कतो तदियउववासे ॥ ६४८
 चेत्तासु किण्हतेरसिअवरण्हे कत्तियस्स' णिक्कंतो । पउमप्पहो जिणिंदो तदिए खवणे मणोहरूजाणे ॥ ६४९
 सिदबारसिपुव्वण्हे जेट्ठस्स विसाहभम्मि जिणदिक्खं । गेण्होदि तदियखवणे सुपासदेवो सहेदुगम्मि वणे ॥ ६५०
 अणुराहाए पुरसे बहुले एयारसीए अवरण्हे । चंदपहो धरइ तव सब्बत्थवणम्मि तदियउववासे ॥ ६५१
 अणुराहाए पुस्से सिदपक्खेकारसीए अवरण्हे । पव्वजिओ' पुप्फवणे तदिए खवणम्मि पुप्फयंतजिणो ॥ ६५२
 माघस्स किण्हवारसिअवरण्हे मूलभम्मि पव्वजा । गहिया र्य सहेदुवणे सीयलदेवेण तदियउववासे ॥ ६५३
 एकारसिपुव्वण्हे फग्गुणबहुले मणोहरूजाणे । सवणम्मि तदियखवणे सेयंसो धरइ जिणदिक्खं ॥ ६५४
 फग्गुणकसणचउइसिअवरण्हे वासुपुज्जतवगहणं । रिक्खम्मि विसाखाए इगिउववासे मणोहरूजाणे ॥ ६५५

सम्भवनाथ स्वामीने मगसिर मासकी पूर्णिमाको तृतीय पहरमे ज्येष्ठा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय उपवासके साथ दीक्षा ग्रहण की ॥ ६४६ ॥

अभिनन्दन भगवान्ने माघशुक्ला द्वादशीके दिन पूर्वाह्न कालमे पुनर्वसु नक्षत्रके रहते उग्रवनमे तृतीय उपवासके साथ दीक्षा धारण की ॥ ६४७ ॥

भगवान् सुमतिनाथ वैशाखशुक्ला नवमीको पूर्वाह्न कालमे मघा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय उपवासके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४८ ॥

पद्मप्रभ जिनेन्द्र कार्तिककृष्णा त्रयोदशीके अपराह्न समयमें चित्रा नक्षत्रके होते हुए मनोहर उद्यानमे तृतीय भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४९ ॥

भगवान् सुपार्श्वनाथने ज्येष्ठशुक्ला द्वादशीको पूर्वाह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते सहेतुक-वनमे तृतीय उपवासके साथ जिनदीक्षा ग्रहण की ॥ ६५० ॥

चन्द्रप्रभ भगवान्ने पौषकृष्णा एकादशीके दिन अपराह्न कालमे अनुराधा नक्षत्रके रहते तृतीय उपवासके साथ सर्वार्थवनमे तपको धारण किया ॥ ६५१ ॥

पुष्पदन्त तीर्थंकर पौषशुक्ला एकादशीको अपराह्न समयमे अनुराधा नक्षत्रके रहते पुष्पवनमे तृतीय भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६५२ ॥

शीतलनाथ स्वामीने माघकृष्णा द्वादशीके दिन अपराह्न समयमे मूल नक्षत्रके होते हुए सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ प्रवृज्या (दीक्षा) ग्रहण की ॥ ६५३ ॥

भगवान् श्रेयांसने फाल्गुनकृष्णा एकादशीको पूर्वाह्न समयमे श्रवण नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमे तृतीय भक्तके साथ जिनदीक्षा धारण की ॥ ६५४ ॥

वासुपूज्य जिनेन्द्रने फाल्गुनकृष्णा चतुर्दशीके दिन अपराह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें एक उपवासके साथ तप ग्रहण किया ॥ ६५५ ॥

माघस्स सिद्धचउत्थीअवरणहे तह सहेदुगम्मि वणे । उत्तरभद्रपदाणं विमलो णिक्कमइ तदियउववासे ॥ ६५६
 जेट्ठस्स बहुलवारसिअवरणहे रेवदीसु खवणतिण् । धरिया सहेदुगवणे अणंतदेवेण तवलच्छी ॥ ६५७
 सिद्धेरेसिअवरणहे भद्रपदे पुस्सभम्मि खवणतिण् । णमिऊण सिद्धाणं सालिवणे णिक्कमइ धम्मो ॥ ६५८
 जेट्ठस्स बहुलचोत्थीअवरणहे भरणिभम्मि चूदवणे । पडिच्चज्जि पव्वज्जं संतिज्जिणो तदियउववासे ॥ ६५९
 वइसाहसुद्धपाडिवअवरणहे किच्चियासु खवणतिण् । कुंथू सहेदुगवणे पव्वज्जिओ णमिऊण सिद्धाणं ॥ ६६०
 मग्गसिरसुद्धदसमीअवरणहे रेवदीसु अरदेओ । तदियखवणम्मि गेण्हदि जिणिदरूवं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६६१
 मग्गसिरसुद्धएक्कारसिण् तह अस्सिणीसु पुव्वणहे । धरदि तवं सालिवणे मँल्ली छट्ठेण भत्तेण ॥ ६६२
 वइसाहबहुलदसमीअवरणहे समणभम्मि णीलवणे । उववासे तदियम्मि य सुव्वददेवो महावदं धरदि ॥ ६६३
 आसाढबहुलदसमीअवरणहे अस्सिणीसु चैत्तवणे । णमिणाहो पव्वज्जं पडिच्चज्जि तदियखवणम्मि ॥ ६६४
 चेत्तासु सुद्धसट्ठीअवरणहे सावणम्मि णेमिजिणो । तदियखवणम्मि गिण्हदि सहकारवणम्मि तवचरणं ॥ ६६५

विमलनाथ स्वामीने माघशुक्ला चतुर्थीको अपराह्ण कालमें उत्तर भाद्रपद नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय उपवासके साथ दीक्षा ग्रहण की ॥ ६५६ ॥

भगवान् अनन्तनाथने ज्येष्ठकृष्णा द्वादशीके दिन अपराह्ण कालमे रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय उपवासके साथ तपोलक्ष्मी धारण की ॥ ६५७ ॥

धर्मनाथ तीर्थकरने भाद्रपदशुक्ला त्रयोदशीको अपराह्ण कालमे पुष्य नक्षत्रके रहते शालिवनमे तृतीय उपवासके साथ सिद्धोको नमस्कार कर जिनदीक्षा ग्रहण की ॥ ६५८ ॥

शान्तिनाथ जिनेन्द्रने ज्येष्ठकृष्णा चतुर्थी (२ चतुर्दशी) के दिन अपराह्ण कालमें भरणी नक्षत्रके रहते आम्रवनमे तृतीय उपवासके साथ जिनदीक्षा धारण की ॥ ६५९ ॥

भगवान् कुथुनाथ वैशाखशुक्ला प्रतिपदको अपराह्ण कालमे कृतिका नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय भक्तके साथ सिद्धोको प्रणाम कर दीक्षित हुए ॥ ६६० ॥

अरनाथ तीर्थकरने मगसिरशुक्ला दशमीके दिन अपराह्ण समयमे रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमे तृतीय भक्तके साथ जिनेन्द्ररूपको ग्रहण किया ॥ ६६१ ॥

मल्लि जिनेन्द्रने मगसिरशुक्ला एकादशीके दिन पूर्वाह्णमे अश्विनी नक्षत्रके रहते शालि-वनमे पष्ठभक्तके साथ तपको धारण किया ॥ ६६२ ॥

सुव्रत देवने वैशाखकृष्णा दशमीको अपराह्ण कालमे श्रवण नक्षत्रके रहते नीलवनमें तृतीय उपवासके साथ महाव्रतको धारण किया ॥ ६६३ ॥

नमिनाथ भगवान्ने आषाढकृष्णा दशमीके दिन अपराह्ण कालमे अश्विनी नक्षत्रके रहते चैत्रवनमे तृतीय भक्तके साथ दीक्षा स्वीकार की ॥ ६६४ ॥

भगवान् नेमिनाथने श्रावणशुक्ला षष्ठीको चित्रा नक्षत्रके रहते सहकार वनमे तृतीय भक्तके साथ तपको ग्रहण किया ॥ ६६५ ॥

मावस्सिदुएक्कारसिपुच्चणहे गेण्हदे विसाहासु । पव्वज्जं पासजिणो अस्सत्थवणम्मि छट्ठभत्तेण ॥ ६६६
मग्सिरबहुलदसमीअवरणहे उत्तरासु णाधवण्णे । तदियखवणम्मि गहिदं महव्वदं वड्डमाणेण ॥ ६६७
पव्वजिदो^१ मल्लिजिणो रायकुमारोहिं तिसयमेत्तेहि । पासजिणो वि तह च्चिय एक्क च्चिय वड्डमाणजिणो ॥ ६६८

मल्लि ३०० । पास ३०० । वीर १ ।

छावत्तरिजुदलस्सयसंखेहि वासुपुजसामी य । उसहो तालसण्हिं सेमा पुह पुह सहस्समेत्तेहि ॥ ६६९

वासु ६७६ । उसह ४००० । सेसे १००० ।

णेमी मल्ली वीरो कुमारकालम्मि वासुपुजो य । पामो वि य गहिदत्तवा सेसजिणा रज्जचरमम्मि ॥ ६७०
एक्कवरिसेण उसहो उच्चुरसं कुणइ पारणं अवरे । गोखीरे णिप्पणं अण्ण बिदियग्गिं दिवसम्मि ॥ ६७१
सव्वाण पारणदिणे णिवडइ वररयणवरिसमवरदो । पणघणहर्ददहलक्ख जेट्ठं अवरं सहस्सभागं च ॥ ६७२
दत्तिविसोहिंविसेसोव्वेदणिमित्तं खु रयणमल्लीए । वायंति दुंदुहीओ देवा जलदेहि अंतरिदा ॥ ६७३

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रने माघशुक्ला एकादशीको पूर्वाह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते षष्ठ भक्तके साथ अश्वत्थ वनमे दीक्षाको ग्रहण किया ॥ ६६६ ॥

वर्धमान भगवान्ने मगसिरकृष्णा दशमीके दिन अपराह्न कालमे उत्तरा नक्षत्रके रहते नाथवनमे तृतीय भक्तके साथ महाव्रतको ग्रहण किया ॥ ६६७ ॥

भगवान् मल्लिनाथ तीनसौ राजकुमारोके साथ दीक्षित हुए । पार्श्वनाथ भी उतने ही अर्थात् तीनसौ राजकुमारोके साथ, तथा वर्धमान जिनेन्द्र अकेले ही दीक्षित हुए ॥ ६६८ ॥

मल्लि ३०० । पार्श्व ३०० । वीर १ ।

वासुपूज्य स्वामी छहसौ छत्तर, ऋषभनाथ चालीससौ, और शेष तीर्थकर पृथक् पृथक् एक हजार राजकुमारोके साथ दीक्षित हुए ॥ ६६९ ॥

वासु ६७६ । ऋषभ ४००० । शेष १००० ।

भगवान् नेमिनाथ, मल्लिनाथ, महावीर, वासुपूज्य और पार्श्वनाथ, इन पांच तीर्थकरोने कुमारकालमे, और शेष तीर्थकरोने राज्यके अन्तमे तपको ग्रहण किया ॥ ६७० ॥

भगवान् ऋषभदेवने एक वर्षमे इक्षुरसकी पारणा की थी और इतर तीर्थकरोने दूसरे दिन गोक्षीरमें निष्पन्न अन्न अर्थात् खीरकी पारणा की थी ॥ ६७१ ॥

पारणाके दिन सब दाताओके यहां आकाशसे उत्तम रत्नोकी वर्षा होती है, जिसमे अधिकसे अधिक पांचके घनसे गुणित दश लाखप्रमाण अर्थात् साढे बारह करोड़ और कमसे कम इसके हजारवे भागप्रमाण रत्न बरसते है ॥ ६७२ ॥

दानविशुद्धिकी विशेषताको प्रकट करनेके निमित्त देव मेघोसे अन्तर्हित होते हुए रत्न-वृष्टिपूर्वक दुंदुभी बाजोको बजाते है ॥ ६७३ ॥

१ द उत्तरासुणाधरणे, ब उत्तरासुणापवणे. २ व पव्वज्जिदो. ३ व वड्डमाणजिणे. ४ द गोखीरे
५ [तदियम्मि]. ६ द व पणपणहर्द.

पसरइ दाणुघोसो वादि सुयंघो' सुसीयलो पवणो । दिव्वकुसुमेसु गयणं वरिसइ इय पंच चोळाणि ॥ ६७४
उसहादीसुं वासा सहस्सवारसचउद्दसट्टरसा । बीस छदुमैत्थकालो छ च्चिर्य पउमप्पहे मासा ॥ ६७५

वासा १००० । १२ । १४ । १८ । २० । मा ६ ।

वासाणि णव सुपासे मासा चदप्पहस्मि तिण्णि तदो । चदुतिदुएक्का तिदुइ गिसोलसचउवग्गचउकदी वासा ॥ ६७६
सुपास वास ९ । चद मा ३ । पुप्फ वा ४ । सीयल वास ३ । सेयं वा २ । वासु १ । विमल ३ ।

अणत्त २ । धम्म १ । संति १६ । कुंथु १६ । अर १६ ।

मल्लिजिणे छद्विवासा एक्कारस सुव्वदे जिणे मासा । णमिणाहे णव मासा दिणाणि छप्पण्ण णेमिजिणे ॥ ६७७

मल्लि दिण ६ । सुव्वद मा. ११ । णमि मा. ९ । णेमि दि ५६ ।

पासजिणे चउमासा बारसवासाणि वड्डमाणजिणे । एत्तियमेत्ते समए केवल्लणाणं ण ताण उप्पण्णं ॥ ६७८

पास मास ४ । वीर वासा १२ ।

फग्गुणक्किण्हेयारसपुव्वण्हे पुरिमतालणयरम्मि । उत्तरसाढे उसहे उप्पण्णं केवल्लं णाणं ॥ ६७९

उस समय दानका उद्घोष अर्थात् 'जय जय' शब्द फैलता है, सुगन्धित एवं शीतल वायु चलती है और आकाशसे दिव्य फूलोंकी वर्षा होती है । इस तरह ये पंचाश्वर्य होते हैं ॥ ६७४ ॥

ऋषभादिक पांच तीर्थकरोका क्रमसे एक हजार वर्ष, बारह वर्ष, चौदह वर्ष, अठारह वर्ष और बीस वर्षप्रमाण तथा पद्मप्रभका केवल छह मासप्रमाण ही छद्मस्थकाल है ॥ ६७५ ॥

ऋषभ वर्ष १००० । अजित १२ । संभव १४ । अभिनंदन १८ । सुमति २० । पद्मप्रभ मास ६ ।

सुपार्श्वनाथ स्वामीका छद्मस्थकाल नौ वर्ष, चन्द्रप्रभका तीन मास, और इसके आगे क्रमशः चार, तीन, दो, एक, तीन, दो, एक, सोलह, चारका वर्ग (सोलह) और फिर चारकी कृति अर्थात् वर्ग (सोलह) वर्षप्रमाण है ॥ ६७६ ॥

सुपार्श्व वर्ष ९ । चन्द्र. मा. ३ । पुष्प. व. ४ । शीतल व. ३ । श्रेयांस व. २ ।
वासु. व. १ । विमल व. ३ । अनन्त व. २ । धर्म व. १ । शान्ति व. १६ । कुन्थु
व. १६ । अर. व. १६ ।

छद्मस्थकालमे मल्लि जिनेन्द्रके छह दिन, सुव्रत जिनेन्द्रके ग्यारह मास, नमिनाथके नौ मास और नेमिनाथके छप्पन दिन व्यतीत हुए ॥ ६७७ ॥

मल्लि दि. ६ । सुव्रत मा. ११ । नमि मा. ९ । नेमि दि. ५६ ।

पार्श्व जिनेन्द्रका चार मास और वर्धमान स्वामीका बारह वर्षप्रमाण छद्मस्थकाल रहा है । इतने समयतक अर्थात् उपर्युक्त छद्मस्थकालतक उन तीर्थकरोके केवलज्ञान उत्पन्न नहीं हुआ था ॥ ६७८ ॥ पार्श्व मास ४ । वीर वर्ष १२ ।

ऋषभनाथ भगवान्को फाल्गुनकृष्णा एकादशीके पूर्वाह्न कालमे उत्तराषाढ़ नक्षत्रके रहते पुरिमताल नगरमे केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६७९ ॥

पुस्सस्स सुक्कचोदिसिअवरणहे रोहिणिम्मि णक्खत्ते । अजियजिणे उप्पण्णं अणंतणाणं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६८०
 कत्तियसुक्के पंचमिअवरणहे पुणव्वसुम्मि णक्खत्ते । उग्गवणे अभिणंदणजिणस्स संजादं सव्वगय ॥ ६८१
 पुस्सस्स पुण्णिमाए रिक्खम्मि करे' सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे उप्पण्णं सुमइजिणे केवलं णाणं ॥ ६८२
 वइसाहसुक्कदसमीचेत्तारिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे उप्पण्णं पडमप्पहजिणवरिदस्स ॥ ६८३
 फग्गुणकसिणे सत्तमिविसाहरिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे असव्वत्तं सुपासणाहस्स संजादं ॥ ६८४
 तद्विसे अणुराहे सव्वत्थवणे दिणस्स पच्छिमए । चंदप्पहजिणणाहे सजादं सव्वभावगादं ॥ ६८५
 कत्तियसुक्के तइए अवरणहे मूलमे य पुप्फवणे । सुविहजिणे उप्पण्ण तिहुवणसंखोभयं णाण ॥ ६८६
 पुस्सस्स किण्हचोदमिपुव्वासाढे दिणस्स पच्छिमए । सीयलजिणस्स जादं अणतणाणं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६८७
 माघस्स य अमवासे [सवणे रिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे संजादं सेयंमजिणस्स केवलं ॥ ६८८]

अजित जिनेन्द्रको पौषशुक्ला चतुर्दशीके अपराह्न समयमे रोहिणी नक्षत्रके रहते सहेतुक-
 वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८० ॥

[संभवनाथ जिनेन्द्रको कार्तिककृष्णा पंचमीके अपराह्न कालमे जेष्ठा नक्षत्रके रहते
 सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८०*१॥]

अभिनन्दन जिनेन्द्रको कार्तिकशुक्ला पंचमीके अपराह्न कालमे पुनर्वसु नक्षत्रके रहते
 उग्रवनमें सर्वगत अर्थात् केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८१ ॥

सुमति जिनेन्द्रको पौष मासकी पूर्णिमाके अपराह्न कालमे हस्त नक्षत्रके रहते सहेतुक
 वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८२ ॥

पद्मप्रभ जिनेन्द्रको वैशाखशुक्ला दशमीके अपराह्न कालमे चित्रा नक्षत्रके रहते मनोहर
 उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८३ ॥

सुपार्श्वनाथ स्वामीको फाल्गुनकृष्णा सप्तमीके अपराह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते
 सहेतुक वनमें असपत्न अर्थात् केवलज्ञान उत्पन्न हुआ था ॥ ६८४ ॥

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रको उसी दिन अर्थात् फाल्गुनकृष्णा सप्तमीको दिनके पश्चिम भागमें
 अनुराधा नक्षत्रके रहते सर्वार्थ वनमे सम्पूर्ण पदार्थोंको अवगत करनेवाला केवल ज्ञान उत्पन्न
 हुआ ॥ ६८५ ॥

सुविधिनाथ तीर्थकरको कार्तिकशुक्ला तृतीयाके दिन अपराह्न कालमे मूल नक्षत्रके रहते
 पुष्पवनमें तीनो लोकोंको क्षोभित करनेवाला केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८६ ॥

शीतलनाथ तीर्थकरको पौषकृष्णा चतुर्दशीको दिनके पश्चिम भागमे पूर्वाषाढा नक्षत्रके
 रहते सहेतुक वनमे अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८७ ॥

श्रेयांस जिनेन्द्रको माघ मासकी अमावस्याके दिन (अपराह्न कालमे श्रवण नक्षत्रके रहते
 मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान प्राप्त हुआ) ॥ ६८८ ॥

१ द रिक्खमि रके. २ द ब अनसत्त.

[माघस्स सुक्कविदिये] विसाहरिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे संजादं केवलणाणं खु वासुपुज्जम्भि ॥ ६८९
 पुस्से सिद्धसमीए अवरणहे तह य उत्तरासाढे । विमलजिणिदे' जादं अणंतणाणं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६९०
 चेत्तस्स य अमवासे रेवदिरिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे सजादं केवलणाणं अणंतजिणे ॥ ६९१
 पुस्सस्स पुण्णिमाए पुस्से रिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे संजादं धम्मजिणिदस्स सव्वगदं ॥ ६९२
 पुस्से सुक्केयौरसिभरणीरिक्खे दिणस्स पच्छिमए । चूदवणे संजादं' संतिजिणेसस्स केवलं णाणं ॥ ६९३
 चेत्तस्स सुक्कतदिए कित्तियरिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे उप्पणं कुंथुजिणेसस्स केवलं णाणं ॥ ६९४
 कत्तियसुक्के बारसिरेवदिरिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे उप्पणं केवलणाणं अरजिणस्स ॥ ६९५
 फग्गुणकिण्हे बारसिअस्सिणिरिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे मल्लिजिणे केवलणाणं समुप्पणं ॥ ६९६
 फग्गुणकिण्हे सट्ठीपुव्ववणे सवणभे य णीलवणे । मुणिसुव्वयस्स जादं असहायपरक्कमं णाणं ॥ ६९७
 चित्तस्स सुक्कतइए अस्सिणिरिक्खे दिणस्स पच्छिमए । चित्तवणे सजादं अणंतणाणं णमिजिणस्स ॥ ६९८

वासुपूज्य जिनेद्रको (माघशुक्ला द्वितीयाके दिन) अपराह्ण कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८९ ॥

विमलनाथ जिनेन्द्रके पौषशुक्ला दशमीको अपराह्ण कालमें उत्तराषाढा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९० ॥

भगवान् अनन्तनाथके चैत्रमासकी अमावस्याको अपराह्ण कालमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९१ ॥

धर्मनाथ जिनेन्द्रको पौष मासकी पूर्णिमाके दिन अपराह्ण समयमें पुष्य नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें सर्व पदार्थोंको अवगत करनेवाला केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९२ ॥

शान्ति जिनेशको पौषशुक्ला एकादशके दिन दिवसके पश्चिम भागमें भरणी नक्षत्रके रहते आम्रवनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९३ ॥

कुंथुनाथ जिनेन्द्रको चैत्रशुक्ला तृतीयाके दिन अपराह्ण कालमें कृतिका नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९४ ॥

अरनाथ जिनेन्द्रको कार्तिकशुक्ला द्वादशके अपराह्ण कालमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९५ ॥

भगवान् मल्लिनाथको फाल्गुनकृष्णा द्वादशीके अपराह्ण कालमें अश्विनी नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९६ ॥

मुनिसुव्रतनाथ तीर्थंकरको फाल्गुनकृष्णा षष्ठीके पूर्वाह्ण समयमें श्रवण नक्षत्रके रहते नीलवनमें असहायपराक्रमरूप केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९७ ॥

नमिनाथ जिनको चैत्रशुक्ला तृतीयाको दिनके पश्चिम भागमें अश्विनी नक्षत्रके रहते चित्र-वनमें अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९८ ॥

अस्सउजसुक्कपडिवदपुव्वणहे उज्जयंतगिरिसिहरे । चित्ते रिक्खे जादं णेमिस्स य केवल णाणं ॥ ६९९
चित्ते बहुलचउत्थीविसाहरिक्खम्मि पासणाहस्स । सक्कपुरे पुव्वणहे केवलणाण समुप्पणं ॥ ७००
वइसाहसुद्धसमीमावारिक्खम्मि वीरणाहस्म । रिजुकूलणदीतीरे^१ अवरणहे केवलं णाण ॥ ७०१
जणंतरेसु पुह पुह पुव्विल्लाणं^२ कुमाररज्जत्तं । छदुमत्थस्स य कालं अवणिय पच्छिल्लित्थकत्ताणं^३ ॥ ७०२
कोमाररज्जल्लुमत्थसमयमाणम्हि मेलिदे होदि । केवलणाणुपत्तीअंतरमाणं जिणिंदाणं ॥ ७०३

अ सा ५००००००००००००० व ८३९९०१२ । म सा ३००००००००००००० अंगाणि
३ वास २ । अ सा १००००००००००००० अं ४ वा ४ । सु सा ९०००००००००००००
अं ४ व २ ।^४ प सा ९०००००००००००० अ ३ व ८३९९९८० मा ६ ।^५ सु सा
९०००००००००००० अं ४ वा ८ मा ६ । च सा ९००००००००००० अं ३ वरस ८३९९९९
मा ३ ।^६ पु सा ९००००००००० अं ४ वा ३ मा ९ । सी सा ९००००००० पू ७४९९९
अं ८३९९९९ व ८३९९९९९ । से सा ९९९९९०० पु २४९९९ वास ७०५५९९९१२७३९९९ ।
वासु सा ५४ रिण वा ३३००००१ । वि सा ३० धण ३९००००२ । अ सा ९ धण वस्स

नेमिनाथ भगवान्को आसोजशुक्ला प्रतिपदाके पूर्वाह्न समयमे चित्रा नक्षत्रके रहते
ऊर्जयंत गिरिके शिखरपर केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९९ ॥

भगवान् पार्श्वनाथको चैत्रकृष्णा चतुर्थीके पूर्वाह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते शक्रपुरमे
केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ७०० ॥

वीरनाथ भगवान्को वैशाखशुक्ला दशमीके अपराह्न कालमे मघा नक्षत्रके रहते ऋजुकूला
नदीके किनारेपर केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ७०१ ॥

जन्मके अन्तरकालमेसे पृथक् पृथक् पूर्व तीर्थकरोके कुमारकाल, राज्यकाल और छद्म-
स्थकालको कम करके तथा पिछले तीर्थकरोके कुमार, राज्य और छद्मस्थकालके प्रमाणको मिला-
देनेपर जिनेन्द्रोके केवलज्ञानकी उत्पत्तिके अन्तरकालका प्रमाण होता है ॥ ७०२-७०३ ॥

अजित सा. ५००००००००००००० व. ८३९९०१२ । सभव सा. ३००००-
००००००००० पू. अं. ३ व. २ । अभिनदन सा. १०००००००००००० पू.
अं. ४ व. ४ । सुमति सा. ९०००००००००००० पू अ. ४ व २ । पद्म सा.
९००००००००००० पू. अं. ३ व. ८३९९९८० मा. ६ । सुपार्श्व सा. ९०००-
००००००० पू. अं. ४ व. ८ मास ६ । चन्द्रप्रभ सा. ९०००००००० पू अं.
३ व. ८३९९९९ मा. ३ । पुष्पदत्त सा. ९०००००००० पू. अ. ४ व. ३ मा.
९ । शीतल सा. ९००००००० पू. ७४९९९ पू. अ. ८३९९९९ व. ८३९९९९९ ।
श्रेयांस सा. ९९९९९०० पू. २४९९९ व. ७०५५९९९१२७३९९९ । वासुपूज्य
सा. ५४ + वर्ष ३३००००१ । विमल सा. ३० व. ३९००००२ । अनत सा. ९ + व.

१ व ऋजुकूलं. २ द व पच्छिल्लाण ३ द व पुव्विल्लं. ४ व तित्थकत्ता ५ द व अणंतमाणं
दिणिंदाणं. ६ द वा. ३३५९९९९ मा. ३. ७ द व. ३३५९५९८०. ८ द वा. ३३५९९९९ मा. ३.

७४९९९९ । ध सा ४ वा ४९९९९९ । संति सा ३ वरिम २२५०१५ रिण प ३
 कुंथु प १ धण व १२५० । अर प १ रिण वस्स ९९९९९९७२५० । मल्लि वा ९९९९९६६
 ०८४ दिण ६ । सु वा ५४४७४०० मा १० दिण २४ । णमि ६०५००८ मा १ । नेमि वा
 ५०१७९१ दिण ५६ । पास वस्स ८४३८० मा २ दिण ४ । वीर वास २८९ मा ८ ।

। केवलणानंतरं गयं ।

जे संसारसरीरभोगविसए णिवेयणिवाहिणो, जे सम्मत्तविभूसिदा सविणया घोर चरंता दवं ।
 जे सज्जायमहद्धिवड्डिव गदा ज्ञाण च कम्मंतकं, ताणं केवलणानमुत्तमपदं जाएदि किं कोदुकं ॥ ७०४
 जादे केवलणाने परमोरालं जिणान सव्वाणं । गच्छदि उर्वरिं चावा पचसहस्साणि वसुहाओ ॥ ७०५
 भुवणत्तयस्स ताहे अइसयकोडीय होदि पक्खोहो । सोहम्मपट्टुदिइंदाण आसैणाइं पि कंपति ॥ ७०६
 तक्कपेणं इदा संखुग्घोसेण भवणवासिसुरा । पडहरवेहिं वेतर सीहणिणादेण जोइसिया ॥ ७०७
 घंटाए कप्पवासी णाणुप्पात्ति जिणान णादूणं । पणमति भत्तिजुत्ता गंतूणं सत्त वि कमाओ ॥ ७०८

७४९९९९ । धर्म सा. ४ व. ४९९९९९ । शान्ति सा. ३ व. २२५०१५ — पल्ल
 ३ । कुथु प. ३ + व. १२५० । अर प. ३ — व. ९९९९९९७२५० । मल्लि व.
 ९९९९९६६०८४ दिन ६ । मुनिसुव्रत व. ५४४७४०० मा. १० दिन २४ । नमि
 व. ६०५००८ मा. १ । नेमि व. ५०१७९१ दिन ५६ । पार्श्व व. ८४३८० मा.
 २ दिन ४ । वीर व. २८९ मा. ८ ।

केवलज्ञानका अन्तरकाल समाप्त हुआ ।

जो ससार, शरीर और भोग-विषयोमे निर्वेदको धारण करनेवाले है, जो सम्यक्त्वसे विभूषित है, विनयसे संयुक्त है, और घोर तपका आचरण करते हैं, जो स्वाध्यायसे महान् ऋद्धि व वृद्धिको प्राप्त है और कर्मोंका अन्त करनेवाले ध्यानको भी प्राप्त है, उनके यदि केवलज्ञानरूप उत्तम पद उत्पन्न होता है तो इसमे क्या आश्चर्य है ? ॥ ७०४ ॥

केवलज्ञानके उत्पन्न होनेपर समस्त तीर्थकरोका परमौदारिक शरीर पृथिवीसे पांच हजार धनुषप्रमाण ऊपर चला जाता है ॥ ७०५ ॥

उस समय तीनो लोकोमे अतिशय क्षोभ उत्पन्न होता है और सौधर्मादिक इन्द्रोके आसन कंपायमान होते हैं ॥ ७०६ ॥

आसनोके कंपित होनेसे इन्द्र, शंखके उद्घोषसे भवनवासी देव, पटहके शब्दसे व्यन्तर देव, सिहनादसे ज्योतिषी देव, और घटाके शब्दसे कल्पवासी देव तीर्थकरोके केवलज्ञानकी उत्पत्तिको जानकर भक्तियुक्त होते हुए सात पैर जाकर प्रणाम करते हैं ॥ ७०७-७०८ ॥

१ द १२७०. २ द ५१७९१ ३ द जो ४ द ब उवरे. ५ द ब तासो ६ ब अइसया.
 ७ द ब इदा आसणाइ. ८ द ब सत्त विक्खाओ

अहमिदा जे देवा आसणकंपेण तं वि णादूण । गत्तुण तेत्तियं चिय तत्थ णिया ते णमंति जिणे' ॥ ७०९
 ताहे सक्काणाए जिणाण सयलाण समवसरणाणि । विक्किरियाए धणदो विरएदि विचित्तरूवेहि ॥ ७१०
 उवमातीतं ताणं को सक्कइ वण्णिदुं सयलरूव । एण्हि लवमेत्तमहं साहेमि जहाणुपुण्वीए ॥ ७११
 सामण्णभूमिमाणं माण सोवाणयाण विण्णासो । वीही धूलीसाला चेत्तप्पासादभूमीओ ॥ ७१२
 णट्टयसाला थंभा वेदी खादी य वेदि-वल्लिखिदी । साला उववणवसुहा णट्टयसाला य वेदि-धयखोणी ॥ ७१३
 सालो कप्पमहीओ णट्टयसाला य वेदि-भवनमही । थूहा साला सिरिमंडव य रिसिगणाण विण्णासो ॥ ७१४
 वेदी पढम बिदियं तदियं पीढ च गंधउडिमाणं । इदि इगितीमा पुह पुह अहियारा समवसरणाणं ॥ ७१५
 रविमडल व्वं वट्ठा सयला वि य खधइंदणीलमई । सामण्णखिदी बारस जोयणभेत्तं मि उसहस्स ॥ ७१६
 तत्तो बेकोसूणो पत्तेकं णेमिणाहपज्जंतं । चउभागेण विरहिदा पासस्स य वड्डमाणस्स ॥ ७१७

उ जोयण १२ । अजिय २३ । सं ११ । अहिणं २१ । सु १० । प १९ । सु ९ । चं १७ । पु ८ ।
 सी १५ । से ७ । वा १३ । वि ६ । अ ११ । ध ५ । सं ९ । कुं ४ । अ ७ । म ३ । सु ५ ।
 ण २ । णे ३ । पा ५ । वी १ ।
 २ ४

जो अहमिन्द्र देव है, वे भी आसनोंके कपित होनेसे केवलज्ञानकी उत्पत्तिको जानकर और उतने ही (सात पैर) आगे जाकर वहां स्थित होते हुए जिन भगवान्को नमस्कार करते हैं ॥ ७०९ ॥

उस समय सौधर्म इन्द्रकी आज्ञासे कुबेर विक्रियाके द्वारा सम्पूर्ण तीर्थङ्करोके समवसरणोको विचित्ररूपसे रचता है ॥ ७१० ॥

उन समवसरणोके अनुपम सम्पूर्ण स्वरूपका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ है ? अब मैं आनुपूर्वीके अनुसार समवसरणके स्वरूपका लेशमात्र कथन करता हूं ॥ ७११ ॥

सामान्य भूमिका प्रमाण, सौपोनोका प्रमाण, विन्यास, वीथी, धूलिशाल, चैत्यप्रासाद-भूमियां, नृत्यशाला, मानस्तम्भ, वेदी, खांतिका, वेदी, लताभूमि, सौल, उषवनभूमि, नृत्यशाला, वेदी, ध्वजक्षोणी, सौल, कल्पभूमि, नृत्यशाला, वेदी, भवनमही, स्तूप, सौल, श्रीमण्डप, ऋषि आदि गणोका विन्यास, वेदी, पीठ, द्वितीय पीठ, तृतीय पीठ और गर्भकुटीका प्रमाण, इस-प्रकार समवसरणके कथनमें पृथक् पृथक् ये इकतीस अधिकार हैं ॥ ७१२—७१५ ॥

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणकी सम्पूर्ण सामान्यभूमि सूर्यमण्डलके सदृश गोल, स्कंध (भिन्न) इन्द्रनीलमणिमयी, और बारह योजनप्रमाण विस्तारसे युक्त थी ॥ ७१६ ॥

इसके आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त प्रत्येक तीर्थंकरके समवसरणकी सामान्यभूमि दो कोस कम और पार्श्वनाथ एवं वर्धमान तीर्थंकरकी योजनके चतुर्थ भागसे कम थी ॥ ७१७ ॥

१ द ब जिणे २ द इण्ह ३ द सिरिमददिय हरिसिगाणाण, ब सिरिमदवि य हरिसिगाणाण.
 ४ द रविमडलवट्ठा.

अवसप्पिणिण्ण एदं भणिदं उस्सप्पिणीण्ण विवरीदं । बारसजोयणमेत्ता सा सयलविदेहकत्ताणं ॥ ७१८

१।५।३।२।५।३।७।४।९।५।११।६।१३।७।१५।८।१७।९।१९।
४ २ २ २ २ २ २ २ २ २
१०।२१।११।२३।१२।
२ २

इह केई आइरिया पण्णारसकम्मभूमिजादाणं । तित्थयराणं बारसजोयणपरिमाणमिच्छंति ॥ ७१९

। सामण्णभूमी समत्ता ।

पाठान्तरम् ।

सुरणरतिरियारोहणसोवाणा चउदिसासु पत्तेक्कं । वीससहस्सा गयणे कणयमया उड्डुड्डुम्मि ॥ ७२०

२०००० ।

उसहावी चउवीस जोयण एक्कूण णेमिपज्जंतं । चउवीसं भजिद्व्वा दीहं सोवाण णाद्व्वा ॥ ७२१

२४।२३।२२।२१।२०।१९।१८।१७।१६।१५।१४।१३।१२।११।१०।९।
२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।
८।७।६।५।४।३।
२४।२४।२४।२४।२४।२४।

पासम्मि पंच कोसा चउ वीरे अट्टतालवहरिदा । इगिहत्थुच्छेहा ते सोवाणा एक्कहत्थवासा य ॥ ७२२

५।४।३।२।१।
४८।४८।४८।४८।४८।

। सोवाणा समत्ता ।

यह जो सामान्य भूमिका प्रमाण बतलाया गया है, वह अपसर्पिणी कालका है । उत्सर्पिणी कालमे इससे विपरीत है । विदेह क्षेत्रके संपूर्ण तीर्थकरोके समवसरणकी भूमि बारह योजनप्रमाण ही रहती है ॥ ७१८ ॥

यहां कोई आचार्य पन्द्रह कर्मभूमियोमे उत्पन्न हुए तीर्थकरोकी समवसरणभूमिको बारह योजनप्रमाण मानते हैं ॥ ७१९ ॥

पाठान्तर ।

सामान्यभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

देव, मनुष्य और तिर्यञ्चोके चढ़नेके लिये आकाशमे चारों दिशाओमेसे प्रत्येक दिशामें ऊपर ऊपर सुवर्णमय बीस हजार सीढ़ियां होती हैं ॥ ७२० ॥

वृषभादिक चौबीस तीर्थकरोमेसे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः चौबीस और एक एक योजन कम चौबीसको चौबीससे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी सोपानोकी लम्बाई जानना चाहिये ॥ ७२१ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे सीढ़ियोकी लम्बाई अड़तालीससे भाजित पांच कोस और वीरनाथके अड़तालीससे भाजित चार कोसप्रमाण थी । वे सीढ़ियां एक हाथ ऊंची और एक हाथ ही विस्तारवाली थी ॥ ७२२ ॥

सोपानोका कथन समाप्त हुआ ।

चउ साला वेदीओ पंच तदंतेसु अट्ट भूमीओ । सव्वत्थंतरभागे पत्तेकं तिणिण पीठाणि ॥ ७२३

सा ४ । वे ५ । भू ८ । पी ३ ।

। विण्णासो समत्तो' ।

पत्तेकं चउसंखा वीहीओ पढमपीढपज्जंता । गियणियजिणसोवाणयदीहत्तणसरिसवित्थारा ॥ ७२४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
८	७	६	५	४	३	५	४								
२४	२४	२४	२४	२४	२४	४८	४८	४८							

एकैक्काणं दोदो^१ कोसा वीहीणं रुंदपरिमाणं । कमसो हीणं जाव य वीरजिणं के वि^२ इच्छंति ॥ ७२५

पाठान्तरम् ।

च-सद्देण गियसोवाणाण दीहत्तणं पि ।

पंचसया बावण्णा कोसाणं वीहियाण दीहत्त । चउवीसहिदा कमसो तेवीसोणा यं नेमिपज्जंतं ॥ ७२६

५५२	५२९	५०६	४८३	४६०	४३७	४१४	३९१	३६८	३४५	३२२	२९९
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२७६	२५३	२३०	२०७	१८४	१६१	१३८	११५	९२	६९		
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४		

चार कोट, पांच वेदिया, इनके बीचमे आठ भूमिया और सर्वत्र प्रत्येक अन्तरभागमे तीन पीठ होते है ॥ ७२३ ॥

विन्यास समाप्त हुआ ।

प्रथम पीठपर्यन्त प्रत्येकमे अपने अपने तीर्थंकरके समवसरणभूमिस्थ सोपानोकी लम्बाईके बराबर विस्तारवाली चार वीथिया होती है ॥ ७२४ ॥

एक एक वीथीके विस्तारका परिमाण दो दो कोस है और वीर जिनेन्द्र तक क्रमसे हीन होता गया है, ऐसा कितने ही अन्य आचार्य मानते है ॥ ७२५ ॥

पाठान्तर ।

च शब्दसे अपने अपने सोपानोकी दीर्घता भी (उसी प्रकार दो दो कोस है और क्रमसे कम होती गई है, ऐसा जानना चाहिये ।)

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे चौबीससे भाजित पाचसौ बावन कोसप्रमाण वीथियोकी लम्बाई थी और इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः भाज्य राशि (५५२) मेसे उत्तरोत्तर तेईस कम करके चौबीसका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी वीथियोकी दीर्घता होती है ॥ ७२६ ॥

१ द ब सम्मत्ता. २ द दो दो. ३ ब केवि. ४ द तेवीसा य नेमि°.

पण्णारसेहि अहियं कोसाण सयं च पासणाहम्मि । देवम्मि वड्डमाणे बाणउदी अट्टतालहिदा ॥ ७२७

११५	९२
४८	४८

वीहीदोपासेसुं णिम्मलपलिहोवलेहि' रइदाओ । दो वेदीओ वीहीदीहत्तसमाणदीहत्ता ॥ ७२८

५५२	५२९	५०६	४८३	४६०	४३७	४१४	३९१	३६८	३४५	३२२	२९९	२७६
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२५३	२३०	२०७	१८४	१६१	१३८	११५	९२	६९	४६	२३	१	१
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४

वेदीण रंदं दंडा अट्टहरिदाणि^१ छस्सहस्साणि । अड्डाज्जसएहि कमेण हीणाणि णेमिपज्जंतं ॥ ७२९

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

कोदंडछस्सयाइं पणवीसजुदाइं अट्टहरिदाइं^२ । पासम्मि वड्डमाणे पणघणदंडाणि दलिदाणि ॥ ७३०

६२५	१२५
८	२

अट्टाणं भूमीणं मूले बहवा हु तोरणहारो^३ । सोहियवज्जकवाडा सुरगरतिरिण्हिं संचरिदा ॥ ७३१

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें वीथियोकी दीर्घता अड्डतालीससे भाजित एकसौ पन्द्रह कोस और वर्धमान जिनके अड्डतालीससे भाजित बानवै कोसप्रमाण थी ॥ ७२७ ॥

वीथियोके दोनो पार्श्वभागमे वीथियोकी दीर्घताके समान दीर्घतासे युक्त और निर्मल स्फटिकपाषाणसे रचित दो वेदियां होती है ॥ ७२८ ॥

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे वेदियोका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुष-प्रमाण था । पुनः इससे आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर छह हजारमेसे अढ़ाईसौ कम होते गये है ॥ ७२९ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे वेदियोका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चीस धनुष और वर्धमान स्वामीके दोसे भाजित पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ७३० ॥

आठों भूमियोंके मूलमें वज्रमय कपाटोसे सुशोभित और देव, मनुष्य एवं तिर्यञ्चोके संचारसे युक्त बहुतसे तोरणद्वार होते है ॥ ७३१ ॥

णियणियजिणसयाणं देहुस्सेहेण चउहि गुणिदेण । चरियट्ठालयचेचइयाणं वेदीण उस्सेहो ॥ ७३२

२००० । १८०० । १६०० । १४०० । १२०० । १००० । ८०० । ६०० । ४०० । ३६० । ३२० ।

२८० । २४० । २०० । १८० । १६० । १४० । १२० । १०० । ८० । ६० । ४० ।

हत्थाणि^१ ३६ । २८ ।

। वीही समत्ता^२ ।

सव्वाणं बाहिरए भूलीसाला विसालसमवट्ठा । विष्फुरियपचवण्णा मणुसुत्तरपव्वदाथारा ॥ ७३३

चरियट्ठालयरम्मा पयलपदायाकलप्पकमणिज्जा । निहुवणविम्हयजणणी चउहि दुवारेहि परिअरिया ॥ ७३४

विजयं ति पुव्वद्वारं दक्खिणद्वारं च वइजयंतं ति । पच्छिमउत्तरद्वारा जयतअपराजिदा णामा ॥ ७३५

एदे गोउरद्वारा तवणीयमया तिभूमिभूमणया । सुरणरमिहुणसणाहा तोरणणच्चंतमणिमाला ॥ ७३६

एक्केक्कगोउराणं बाहिरमज्झमि दारदो पामे । बाउलया वित्थिण्णा मंगलणिहिधूवघडभरिदा ॥ ७३७

भिगारकलसदप्पणचामरधयवियणलत्तसुपइट्ठा । इय अट्ठ मंगलाइ अट्ठुत्तरसयजुदाणि एक्केक्कं ॥ ७३८

कालमहकालपंडू माणवसंखा य पउमणइम्पपा । पिंगलणाणारयणा अट्ठुत्तरसयजुदाणि णिहि एदे ॥ ७३९

मार्ग व अट्ठालिकाओसे रमणीक वेदियोकी उचाई अपने अपने जिनेन्द्रोके शरीरके उत्से-
धसे चौगुनी होती है ॥ ७३२ ॥

वीथियोका वर्णन समाप्त हुआ ।

सबके बाहिर पांचो वर्णोंसे स्फुरायमान, विशाल एव समान गोल, मानुषोत्तर पर्वतके
आकार धूलिसाल नामक कोट होता है ॥ ७३३ ॥

उपर्युक्त धूलिसाल कोट मार्ग व अट्ठालिकाओसे रमणीय, चंचल पताकाओके समूहसे
सुन्दर, तीनों लोकोको विस्मित करनेवाला, और चार द्वारोंसे युक्त होता है ॥ ७३४ ॥

इन चार द्वारोंमेंसे पूर्वद्वारका नाम विजय, दक्षिणद्वारका नाम वैजयन्त, पश्चिमद्वारका
नाम जयन्त और उत्तरद्वारका नाम अपराजित होता है ॥ ७३५ ॥

ये चारों गोपुरद्वार सुवर्णसे निर्मित, तीन भूमियोंसे भूषित, देव एव मनुष्योंके मिथुनोंसे
(जोड़ोंसे) संयुक्त और तोरणोंपर नाचती हुई (लटकती हुई) मणिमालाओसे शोभायमान
होते हैं ॥ ७३६ ॥

प्रत्येक गोपुरके बाहिर और मध्य भागमें द्वारके पार्श्वभागमें मंगलद्रव्य, निधि और धूप-
घट्टसे युक्त विस्तीर्ण पुतलियां होती हैं ॥ ७३७ ॥

शरीर, कलश, दर्पण, चमर, ध्वजा, व्यजन, छत्र और सुप्रतिष्ठ, ये आठ मङ्गलद्रव्य
हैं । इनमेंसे प्रत्येक एकसौ आठ होते हैं ॥ ७३८ ॥

काल, महाकाल, पाण्डु, माणवक, शंख, पद्म, नैसर्प, पिंगल और नानारत्न, ये नव
निधियां प्रत्येक एकसौ आठ होती हैं ॥ ७३९ ॥

१ द ब जिणसयाण २ द ब चेतइयाण ३ द ब पुव्वाणि. ४ ब सम्मत्ता ५ ब विसाला.
६ द ब पुव्वदारा.

उडुजोगदव्वभायणधण्णायुहत्तूरवत्थहम्माणि । आभरणसयलरयणा देति' कालादिया कमसो ॥ ७४०

गोसीसमलयचदणकालागरुपटुदिधूवगंधुडा । एक्केक्कबाउलाप्प धूववडो होदि एक्केक्क ॥ ७४१

धूलीसालागोउरवाहिरप्प मयत्तोरणसयाणि । अब्भत्तरम्मि भागे पत्तेय रयणत्तोरणसयाणि ॥ ७४२

गोउरदुवारमज्जे दोसु वि पासेसु रयणणिस्सविया । एक्केट्टणट्टम्मा णत्तत्तसुरगणाणिवहा ॥ ७४३

धूलीसालागोउरदारेसुं चउसु होति पत्तेक्कं । वररयणट्टट्टहत्था जोडसिया दाररक्खणया ॥ ७४४

चउगोउरदारेसु वाहिरअब्भत्तरम्मि भागम्मि । सुहसुंदरसचारा ओवाणा विविहरयणमया ॥ ७४५

धूलीसालाण पुड णियजिणदेहोदयप्पमाणेण । चउगुणिदेण उडओ सव्वेसुं समवसरणेसुं ॥ ७४६

२००० । १८०० । १६०० । १४०० । १२०० । १००० । ८०० । ६०० । ४०० । ३६० ।

३२० । २८० । २४० । २०० । १८० । १६० । १४० । १२० । १०० । ८० । ६० । ४० ।

९ । ७ ।

तोरणउडओ अहिओ धूलीसालाण उदयमंखाओ । तत्तो य सादिरेको गोउरदाराण सयलाण ॥ ७४७

उक्त कालादिक निधियां क्रमसे ऋतुके योग्य द्रव्य (मालादिक), भाजन, धान्य, आयुध, वादित्र, वस्त्र, महल, आभरण और सम्पूर्ण रत्नोको देती है ॥ ७४० ॥

एक एक पुतलीके ऊपर गोशीर्षि, मलयचन्दन और कालागरु आदिक धूपोके गंधसे व्याप्त एक एक धूपघट होता है ॥ ७४१ ॥

धूलिसालसम्बन्धी गोपुरोके प्रत्येक बाह्य भागमे सैकडो मकरतोरण और अभ्यन्तर भागमे सैकडो रत्नमय तोरण होते हैं ॥ ७४२ ॥

गोपुरद्वारोके बीच दोनो पार्श्वभागमे रत्नोसे निर्मित, और नृत्य करती हुई देवांगनाओके समूहसे युक्त एक एक नाट्यशाला होती है ॥ ७४३ ॥

धूलिसालके चारो गोपुरोमेसे प्रत्येकमे, हाथमे उत्तम रत्नदण्डको लिये हुए ज्योतिष्क देव द्वाररक्षक होते हैं ॥ ७४४ ॥

चारो गोपुरद्वारोके बाह्य और अभ्यन्तर भागमे विविध प्रकारके रत्नोसे निर्मित एवं सुखपूर्वक सुन्दर सचरके योग्य सीढियां होती हैं ॥ ७४५ ॥

सब समवसरणोमे धूलिसालोकी उचाई अपने अपने तीर्थंकरके शरीरके उत्सेधप्रमाणसे चौगुणी होती है ॥ ७४६ ॥

धूलिसालोकी उंचाईकी संख्यासे तोरणोकी उंचाई अधिक होती है और इससे भी अधिक समस्त गोपुरोकी उचाई होती है ॥ ७४७ ॥

षडवीसं चैय कोसा धूलीसालाण मूलविथारा । बारसवग्गेण हिदा णेमिजिणंतं कमेण एक्कूणा ॥ ७४८

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४
११	१०	९	८	७	६	५	४	३				
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४

अडसीदिदोसएहिं भजिदा पासम्मि पंच कोसा य । एक्को य वड्डमाणे कोसो' बाहत्तरीहरिदो ॥ ७४९

५	१
२८८	७२

मज्झिमउवरिमभागे धूलीसालाण रुंदउवएसो । कालवसेण पणट्ठो सरितीरुपण्णविडओ व्व ॥ ७५०

। धूलीसाला समत्ता ।

ताणव्भंतरभागे चेतप्पासादणामभूमीओ । वेदंति सयल्लंछित्त जिणपुरपासादसरिसाओ ॥ ७५१

एक्केकं जिणभवनं पासादा पंच पंच अतरिदा । विविहवणसंडमंडणवरवावीकृवकमणिजा ॥ ७५२

जिणपुरपासादाणं उस्सेहो णियजिणिदुडएण । बारहदेण य सरिसो णट्ठो दीहत्तवामउवदेसो ॥ ७५३

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० । १०८० ।

९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० । १८० । १२० ।

२७ । २१ ।

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे धूलिसालका मूलविस्तार बारहके वर्गसे भाजित चौबीस कोसप्रमाण था । फिर इसके आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त भाज्य राशिमेसे क्रमशः एक एक कम होता गया है ॥ ७४८ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे धूलिसालका मूलविस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पांच कोस और वर्तमान भगवान्‌के बहत्तरसे भाजित एक कोसप्रमाण था ॥ ७४९ ॥

धूलिसालोके मध्य और उपरिम भागमे जो विस्तार होता है, उसका उपदेश कालवशसे नदीतीरोत्पन्न वृक्षके समान नष्ट हो गया है ॥ ७५० ॥

धूलिसालोका वर्णन समाप्त हुआ ।

उन धूलिसालोके अभ्यन्तर भागमे जिनपुरसम्बन्धी प्रासादोके सदृश चैत्य-प्रासाद नामक भूमियां सकल क्षेत्रको वेष्टित करती है ॥ ७५१ ॥

एक एक जिनभवनके अन्तरालसे पांच पांच प्रासाद है, जो विविध प्रकारके वनसमूहोसे मण्डित और उत्तम वापिकाओ एव कुओसे रमणीय होते है ॥ ७५२ ॥

जिनपुर और प्रासादोकी उंचाई अपने अपने तीर्थकरकी उचाईसे बारहगुणी होती है । इनकी लम्बाई और विस्तारके प्रमाणका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७५३ ॥

१ द कोसा. २ द ब सरितीपण्णविदओ व्व. ३ द ब वेदति. ४ द सयल्लंछत्तं. ५ द ब पासादसरिसाओ.

दुसयचउसट्टिजोयणमुसहे एक्कारसोणमणुकमसो' । चउवीसवग्गभजिदं नेमिजिणं जाव पढमखिदिहंदं ॥ ७५४

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३	१३२
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६
१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३				
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६			

पणवण्णासा कोसा पासजिणे अट्टसीदिदुसयहिदा । बावीस वीरणाहे^२ बारसवग्गेहि पविभत्ता ॥ ७५५

को	५५	४४
	२८८	२८८

। चंदियपासादभूमी सम्मत्ता ।

आदिमाखिदीसु पुह पुह वीहीण दोसु दोसु पासेसुं । दोदो णट्टयसाला वरकंचणरयणणिम्मविदा ॥ ७५६

२ । २ ।

णट्टयसालाण पुहं उस्सेहो णियजिणंगउदण्हि । बारसहदेहि सरिसो णट्टा दीहत्तवासउवणसा ॥ ७५७

६०००	५४००	४८००	४२००	३६००	३०००	२४००	१८००	१२००	१०८०
९६०	८४०	७२०	६००	५४०	४८०	४२०	३६०	३००	२४०
१८०	१२०								

एक्केक्काए णट्टयसालाए चउहदट्टरंगाणि । एक्केक्कस्सि रंगे भावणकण्णाउ बत्तीसं ॥ ७५८

गायति जिणिंदाण विजयं विविहत्थदिव्वगीदेहिं । अभिणइय णच्चणीओ^४ खिवंति कुसुमंजलि ताओ ॥ ७५९

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे प्रथम पृथिवीका विस्तार चौबीसके वर्गसे भाजित दोसौ चौसठ योजन था । फिर इससे आगे नेमिनाथ तीर्थकरतक भाज्य राशिमेसे क्रमशः उत्तरोत्तर ग्यारह कम होते गये हैं ॥ ७५४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमे प्रथम पृथिवीका विस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पचवन कोस और वीरनाथ भगवान्‌के बारहके वर्ग अर्थात् एकसौ चवालीससे भाजित बाईस कोसप्रमाण था ॥ ७५५ ॥

चैत्य-प्रासादभूमिका कथन समाप्त हुआ ।

प्रथम पृथिवियोमे पृथक् पृथक् वीथियोके दोनो पार्श्वभागोमे उत्तम सुवर्ण एवं रत्नोसे निर्मित दो दो नाट्यशालाये होती हैं ॥ ७५६ ॥

नाट्यशालाओकी उचाई बारहसे गुणित अपने अपने तीर्थकरोके शरीरकी उचाईके सदृश होती है तथा इनकी लम्बाई और विस्तारका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७५७ ॥

प्रत्येक नाट्यशालामे चारसे गुणित आठ अर्थात् बत्तीस रंगभूमिया और प्रत्येक रंग-भूमिमे बत्तीस भवनवासीकन्याये अभिनयपूर्वक नृत्य करती हुई नाना प्रकारके अर्थोसे युक्त दिव्य गीतोद्वारा तीर्थकरोकी विजयके गीत गाती हैं और पुष्पाजलियोका क्षेपण करती हैं ॥ ७५८-७५९ ॥

१ द एक्कारसाणि अणुं, व एक्कारसोणअणुं. २ द वीरणाहो. ३ द एक्केक्कस्सि, व एक्केक्कस्सि. ४ द अभिणइयणिव्वणीओ.

एकैकाणं णट्ठयसालाणु दोण्णि दोण्णि धूववडा । णाणासुगंधवृवप्पसरेणं वामियदिगता ॥ ७६०

। णट्ठयसाला ममत्ता ।

णियणियपढमखिदीणु बहुमज्जे चउसु वीहिमज्जम्मि ।

माणत्थंभखिदीओ^१ समवट्ठा विविहवण्णणमहाओ ॥ ७६१

अवभंतरम्मि ताणं चउगोउरदारसुंदरा साला । णच्चतथयवडाया मणिकिरणुजोइअदियत्ता ॥ ७६२

ताणं पि सज्जभागे वणसडा विविहदिव्वतरुभरिया । कलकोइलकलकलया किण्णरमिहुंणेहि संकिण्णा ॥ ७६३

तम्मज्जे रम्माइं पुच्चादिदिसासु लोयपालाणं । सोमज्जमवरुणधणदा होति महाकीडणपुराई ॥ ७६४

ताणवभंतरभागे साला चउगोउरादिपरियरिया । तत्तो वणवावीओ कलिदवरमाणसहाओ ॥ ७६५

ताण मज्जे णियणियदिमासु दिव्वाणि कीडणपुराणि । हुदवहणेरिदमारुदईसमाणाय च लोयपालाण ॥ ७६६

ताणवभंतरभागे सालाओ वरविमालद्वाराओ । तम्मज्जे पीठाणि एकैके^२ समवसरणम्मि ॥ ७६७

वेरुलियमय पढम पीढं तस्मोवरिम्मि कणयमयं । दुइय तस्स अ उवरि तदियं बहुवण्णरयणमयं ॥ ७६८

प्रत्येक नाट्यशालामे नाना प्रकारकी सुगन्धित धूपके प्रसारसे दिङ्मण्डलको सुवासित करनेवाले दो दो धूपघट रहते हैं ॥ ७६० ॥

नाट्यशालाओका वर्णन समाप्त हुआ ।

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके बहुमध्यभागमे चारो वीथियोके बीचोबीच समान गोल और विविध प्रकार वर्णनके योग्य मानस्तम्भ-भूमिया होती हैं ॥ ७६१ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमे चार गोपुरद्वागसे सुंदर, नाचनी हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित और मणियोंकी किरणोसे दिङ्मण्डलको प्रकाशित करनेवाले कोट होते हैं ॥ ७६२ ॥

इनके भी मध्य भागमे विविध प्रकारके दिव्य वृक्षोसे युक्त, सुंदर कोयलोके कल-कल शब्दोसे मुखरित और किन्नर-युगलोसे सर्कार्ण वनखड होते हैं ॥ ७६३ ॥

इनके मध्यमे पूर्वादिक दिशाओमे क्रमसे सोम, यम, वरुण और कुबेर, इन लोकपालोके रमणीय महा क्रीडानगर होते हैं ॥ ७६४ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमे चार गोपुरादिसे वेष्टित कोट और फिर इसके आगे वनवापिकाये होती हैं जो प्रफुल्लित नीलकमलोसे शोभायमान हैं ॥ ७६५ ॥

उनके बीचमे लोकपालोके अपनी अपनी दिशा तथा आग्नेय, नैऋत्य, वायव्य और ईशान, इन विदिशाओमे भी दिव्य क्रीडन-पुर होते हैं ॥ ७६६ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमे उत्तम विशाल द्वारोसे युक्त कोट होते हैं और फिर इनके बीचमे पीठ होते हैं । ऐसी रचना प्रत्येक समवसरणमे होती है ॥ ७६७ ॥

इनमेसे पहिला पीठ वैदूर्यमणिमय, उसके ऊपर सुवर्णमय द्वितीय पीठ, और उसके भी ऊपर बहुत वर्णके रत्नोसे निर्मित तृतीय पीठ होता है ॥ ७६८ ॥

१ द ब एकैकाण २ द ब खिदीए ३ द °मणिकिरणुजोइअधियतो, ब मणिकिरणुजोइअदियते.
४ द दिव्वतरुवरिया. ५ द ब °मिहुणाणि. ६ द ब एकैक

आदिमपीठच्छेहो दंडा चउवीस रूवतियहरिदा । उसहजिणिदे कमसो रूवूणा गेमिपजंते ॥ ७६९

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
७	६	५	४	३												
३	३	३	३	३												

पासे पंच च्छहिदा त्तिदयहिदा दोणिण वडुमाणजिणे । सेसाण अद्धमाणा आदिमपीठस्स उदयाओ ॥ ७७०

५	२
६	३

बिदियपीठाण उदयो दंडा—

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६
६	५	४	३	५	२												
६	६	६	६	१२	६												

तदियपीठाण उदयं दंडा—

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६
६	५	४	३	५	२												
६	६	६	६	१२	६												

पीठत्तयस्स कमसो सोवाणं चउदिसासु एक्केकं । अट्ठं चउ चउ माणं जिणजाणिददीहवित्थारा ॥ ७७१

पढमपीठाणं—

८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८	८

भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमे प्रथम पीठकी उचाई तीनसे भाजित चौबीस धनुष-प्रमाण थी । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर भाज्य राशिमेसे एक एक कम होता गया है ॥ ७६९ ॥

इसके आगे पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमे प्रथम पीठकी उचाई छहसे भाजित पाच, और वर्धमान जिनके तीनसे भाजित दो धनुषप्रमाण थी । शेष दो पीठकी उचाई प्रथम पीठकी उंचाईसे आधी थी ॥ ७७० ॥

द्वितीय पीठकी उंचाई—(मूलमे दिखिये).

तृतीय पीठकी उंचाई—(मूलमे देखिये).

चारो दिशाओमेसे प्रत्येक दिशामे इन तीनो पीठकी सीढ़ियोका प्रमाण क्रमसे आठ, चार और चार है । इन सीढ़ियोकी लम्बाई और विस्तार जिन भगवान् ही जानते है, अर्थात् उसका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७७१ ॥

प्रथम पीठकी सीढ़ियोका प्रमाण—(मूलमे देखिये).

उसहादिणोमिपरियतं—

२३९५२	२२९५४	२१९५६	२०९५८	१९९६०	१८९६२	१७९६४	१६९६६
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
१५९६८	१४९७०	१३९७२	१२९७४	११९७६	१०९७८	९९८०	८९८२
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
७९८४	६९८६	५९८८	४९९०	३९९२	२९९४	२४९५	
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	

पंचसया रुऊणा लङ्कहिदा वडुमाणदेवम्मि । णियणियजिणउदयेहि बारसगुणिदेहिं थंभउच्छेहो ॥ ७७७

४९९ । ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० ।
६
१२०० । १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० ।
३०० । २४० । १८० । १२० । ७७ । २१ ।

जोयणमधियं उदयं माणत्थंभाण उसहसामिम्मि । कमहीणं सेसेसुं एवं केई परुवेति ॥ ७७८

पाठान्तरम् ।

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
१०	९	८	७	६	५	४	३	५	४				
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	४८	४८				

थंभाण मूलभागा दुसहस्समाण वज्जदारुद्धा । मज्झिमभागा वट्टा एकेकं पलिहणिम्मविया ॥ ७७९

२००० ।

उवरिमभागा उज्जलवेरुलियमया विभूसिया परदो । चामरघंटाकिकिणिरयणावलिकेडुपहुदीहिं ॥ ७८०

ऋषभादिनेमिपर्यन्त— (मानस्तम्भोंका बाह्य मूलमे देखिये).

वर्धमान तीर्थकरके समवसरणमें मानस्तम्भोंका बाह्य छहसे भाजित एक कम पाचसौ धनुषप्रमाण था । इन मानस्तम्भोंकी ऊचाई अपने अपने तीर्थकरके शरीरकी उंचाईसे बारहगुणी होती है ॥ ७७७ ॥

ऋषभनाथ स्वामीके समवसरणमें मानस्तम्भोंकी उंचाई एक योजनसे अधिक थी । शेष तीर्थकरोंके मानस्तम्भोंकी उंचाई क्रमसे हीन होती गई है, ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ ७७८ ॥

पाठान्तर ।

प्रत्येक मानस्तम्भके मूलभाग दो हजार (धनुष) प्रमाण वज्रद्वारोंसे युक्त और मध्यम भाग स्फटिक मणिसे निर्मित वृत्ताकार होते हैं ॥ ७७९ ॥

इन मानस्तम्भोंके उज्जल वैदूर्य मणिमय उपरिम भाग चारो ओर चमर, घंटा, किकिणी, रत्नहार एवं ध्वजा इत्यादिकोंसे विभूषित रहते हैं ॥ ७८० ॥

१ ब ५ । ४ । २ द ब वज्रदारुद्धा. ३ द मज्झिमभागी.

ताणं चूले उवरिं अट्टमहापाडिहेरजुत्ताओ । पडिदिसमेक्केकाओ रम्माओ जिणिंदपडिमाओ ॥ ७८१
 माणुल्लासयमिच्छा वि दूरदो दंसणेण थंभाणं । जं होति गलिदमाणा माणत्थंभं ति तं भणिदं ॥ ७८२
 सालत्तयवाहिरए पत्तेक्क चउदिसासु होति^१ दहा । वीहि पडि पुव्वादिक्कमेण मव्वेसु समवसरणेसु ॥ ७८३
 णंदुत्तरणंदागे णंदिमई णंदिवोसणामाओ । पुव्वत्थंभे पुव्वादिएसु भागेसु चत्तारो ॥ ७८४
 विजया य वइजयता जयंतअवराजिदाइ णामेहि । दक्खिणत्थंभे^२ पुव्वादिएसु भागेसु चत्तारो ॥ ७८५
 अभिधाणे य अन्तोगा सु^३पइजुद्धाउ^४ कुमुदुडरिया । पच्छिमत्थंभे पुव्वादिएसु भाएसु चत्तारो ॥ ७८६
 हिदयमहाणंदाओ सुप्पइबुद्धा पंहंकरा णामा । उत्तरत्थंभे पुव्वादिएसु भाएसु चत्तारो ॥ ७८७
 एदे समचउरस्सा पवरदहा पउमपहुदिसंजुत्ता । टकुक्किणा वेदियचउतोरणरयणमालरमणिजा ॥ ७८८
 सव्वदहाणं मणिमयवोवाणा चउतडेसु पत्तेक्क । जलकीडणजोगेहि संपुण्णं दिव्वदव्वेहिं ॥ ७८९

इनके शिखरपर उपरिम भागमे प्रत्येक दिशामे, आठ महाप्रातिहार्योंसे युक्त रमणीय एक एक जिनेन्द्रप्रतिमाए होती है ॥ ७८१ ॥

चूंकि दूरसे ही मानस्तम्भोके देखनेसे मानसे युक्त मिथ्यादृष्टि लोग अभिमानसे रहित हो जाते है, इसीलिये इनको 'मानस्तम्भ' कहा गया है ॥ ७८२ ॥

सब समवसरणोमे तीनो कोटोके बाहिर चार दिशाओंमेसे प्रत्येक दिशामे क्रमसे पूर्वादिक बीथीके आश्रित द्रह (वापिकाये) होते है ॥ ७८३ ॥

पूर्व मानस्तम्भके पूर्वादिक भागोमे क्रमसे नन्दोत्तरा, नन्दा, नन्दिमनी और नन्दिघोपा नामक चार द्रह होते है ॥ ७८४ ॥

दक्षिण मानस्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमे क्रमशः विजया, वैजयन्ता, जयन्ता और अपराजिता नामक चार द्रह होते है ॥ ७८५ ॥

पश्चिम स्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमे क्रमसे अशोका, सुप्रतियुद्धा (सुप्रसिद्धा, या सुप्रबुद्धा) कुमुदा और पुण्डरीका नामक चार द्रह होते है ॥ ७८६ ॥

उत्तर मानस्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमे क्रमसे हृदयानन्दा, महानन्दा, सुप्रतिबुद्धा और प्रभंकरा नामक चार द्रह होते है ॥ ७८७ ॥

ये उपर्युक्त उत्तम द्रह समचतुष्कोण, कमलादिकसे संयुक्त, टङ्कोत्कीर्ण, और वेदिका, चार तोरण एवं रत्नमालाओसे रमणीय होते है ॥ ७८८ ॥

सब द्रहोंके चारो तटोमेसे प्रत्येक तटपर जलक्रीड़ाके योग्य दिव्य द्रव्योंसे परिपूर्ण मणिमयी सोपान होते है ॥ ७८९ ॥

भावणवेतरजोइसकपंपवासी य कीडणपयट्टा । णरक्किण्णरमिहुण्णण य कुंकुमपकेण पिंजरिदा ॥ ७९०

एक्केक्कमलसडे दोहो कुंडाणि गिमलजलाइ । सुरणरतिरिया तेसु धुव्वंतो चरणरेण्वो ॥ ७९१

। माणर्थभा समत्ता ।

वररयणकेदुतोरणघंटाजालादिएहि जुत्ताओ । आदिमवेदी वि तहाँ सच्चेसु वि समवसरणेसु ॥ ७९२

गोउरदुवारवाउल्लहुदी सव्वाण वेदियाण तहा । अट्टत्तरसयमंगलणवणिहिद्व्वाइं पुव्वं व ॥ ७९३

णवरि विसेमो गियणियधूलीमालाण मूलरुदेहि । मूलोवरिभागेसुं समाणवासाओ वेदीओ ॥ ७९४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	२८८	७२

। पढमवेदी समत्ता ।

खाइयखेत्ताणि तदो हवति वरसच्छसलिलपुण्णाणि ।

गियणियजिणउदएहिं चउभजिदेहि सरिच्छगहिराणि ॥ ७९५

१२५	२२५	१००	१७५	७५	१२५	५०	७५	२५	४५	२०	३५	१५
२			२		२		२		२		२	

२५	४५	१०	३५	१५	२५	५	१५	५	हत्या	९	७
२	४		४	२	४		४	२		४	४

इन द्रहोमे भवनवासी, व्यन्तर, ज्योतिषी और कल्पवासी देव त्रीडामे प्रवृत्त होते हैं, तथा वे मनुष्य एवं किन्नरयुगलोके कुकुमपकसे पीतवर्ण रहते हैं ॥ ७९० ॥

प्रत्येक कमलखंड अर्थात् द्रहके आश्रित निर्मल जलसे परिपूर्ण दो दो कुण्ड होते हैं, जिनमे देव, मनुष्य और तिर्यञ्च अपने पैरोंकी धूलिको धोया करते हैं ॥ ७९१ ॥

मानस्तम्भोका वर्णन समाप्त हुआ ।

सब समवसरणोमे उत्तम रत्नमय ध्वजा, तोरण और घटाओंके समूहादिकसे युक्त प्रथम वेदिया भी उसीप्रकार होती है ॥ ७९२ ॥

सब वेदियोंके गोपुरद्वार और पुत्तलिकाप्रभृति तथा एकसौ आठ मंगलद्रव्य एव नौ निधिया पूर्वके ही समान होती हैं ॥ ७९३ ॥

विशेषता केवल यह है कि इन वेदियोंके मूल और उपरिम भागका विस्तार अपने अपने धूलिसालोके मूलविस्तारके समान होता है ॥ ७९४ ॥

प्रथम वेदीका कथन समाप्त हुआ ।

इसके आगे उत्तम एवं स्वच्छ जलसे परिपूर्ण और अपने जिनेन्द्रकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण गहरे खातिकाक्षेत्र होते हैं ॥ ७९५ ॥

कुलंतकुसुदकुवलयकमलवणामोदभवसुगंधीणि' । मणिमयसोवाणजुदाणि पक्खीहिं^२ हंसपट्टदीहिं ॥ ७९६
णियणियपढमखिदीणं जेत्तियमेत्तं खु वासपरिमाणं । नियणियविदीयखिदीणं तेत्तियमेत्तं च पत्तेकं ॥ ७९७

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	२८८	७२

चेत्तप्पामादखिदि केई णेच्छंति ताणं उवएसे । खाइयखिदीय जोयणमुसहे सेसेसु कमहीणं ॥ ७९८

पाठान्तरम् ।

धूलीसालाणं विथरेहिं सहियखाइयखेत्ताणं कमसो रुंदजोयणाणि—

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०	०
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४

तद्वलीसालाणं कमसो मूलविथारो—

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१	०
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

सगसगधूलीसालाणं विथारेण विरहिदसगसगखाइयखेत्ताणं विथारा—

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३	१३२
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

ये खातिकाये फूले हुए कुसुद, कुवलय और कमलके बनोके आमोदसे सुगन्धित तथा मणिमय सोपानो एवं हंसप्रभृति पक्षियोंसे सहित होती है ॥ ७९६ ॥

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके विस्तारका जितना प्रमाण होता है, उतना ही अपनी अपनी प्रत्येक द्वितीय पृथिवीका भी विस्तार हुआ करता है ॥ ७९७ ॥

कोई कोई आचार्य चैत्यप्रासादभूमिको स्वीकार नहीं करते हैं। उनके उपदेशानुसार भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमे खातिकाभूमिका विस्तार एक योजनप्रमाण था और शेष तीर्थंकरोंके क्रमसे हीन था ॥ ७९८ ॥

पाठान्तर ।

धूलिसालके विस्तारके साथ खातिकाक्षेत्रका विस्तार क्रमसे इतने योजन रहता है (मूलमे देखिये)।

क्रमसे धूलिसालका मूलविस्तार (मूलमे देखिये)।

१ द मवणसुगंधीणि. २ द पक्खीहि. ३ द माण. ४ द विथारो. ५ द खाइयखेत्ताणं.

१३२ १२१ ११० ९९ ८८ ७७ ६६ ५५ ४४ ३३ ५५ ४४
२८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ ५७६ ५७६

। खादीभूमी समत्ता ।

बिदियाओ वेदीओ गियणियपढमिलवेदियाहि समा । एसो णवरि विसेसो वित्थारा दुगुणपरिमाणं ॥ ७९९

वित्थारं दुगुणदुगुणं होदि—

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३ १२ ११ १० ९
७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२
८ ७ ६ ५ ४ ३ ५ १
७२ ७२ ७२ ७२ ७२ ७२ १४४ ३६

। विदियवेदीपमाण सम्मत्तं ।

पुण्णायणायकुज्जयसैयवत्तइमुत्तपहुदिजुत्ताणि । वल्लीखेत्ताणि तैदो कीडणगिरिगुँखसोहाणि ॥ ८००

मणिसोवाणमणोहरपोक्खरणीफुल्लकमलसंडाणि । ताण रंदो दुगुणो खाइयखेत्ताण रंदादो ॥ ८०१

२६४ २५३ २४२ २३१ २२० २०९ १९८ १८७ १७६ १६५ १५४ १४३
२८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८
१३२ १२१ ११० ९९ ८८ ७७ ६६ ५५ ४४ ३३ ५५ ४४
२८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ १४४ १४४

। तदियवल्लीभूमी सम्मत्ता ।

तत्तो बिदिया साला धूलिसालाणं वण्णणेहिं समा । दुगुणो रंदो' दारा रजदमया जक्खरक्खणा णवरि ॥ ८०२

अपने अपने धूलिसालोके विस्तारसे रहित अपने अपने खातिकाक्षेत्रोका विस्तार (मूलमे देखिये).

खातिकाभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

दूसरी वेदियां अपनी अपनी पूर्व वेदिकाओके सदृश है । परन्तु विशेषता यह है कि इनका विस्तार दुगुणे प्रमाण है ॥ ७९९ ॥

विस्तार दूना दूना होता है (मूलमे देखिये).

द्वितीय वेदियोका प्रमाण समाप्त हुआ ।

इसके आगे पुन्नाग, नाग, कुब्जक, शतपत्र एवं अतिमुक्त इत्यादिसे संयुक्त, क्रीड़ा-पर्वतोसे अतिशय शोभायमान और मणिमय सोपानोसे मनोहर वापिकाओके विकसित कमलसमूहोसे सहित वल्लीक्षेत्र होते हैं । इनका विस्तार खातिकाक्षेत्रोके विस्तारसे दुगुणा रहता है ॥ ८००-८०१ ॥

तृतीय वल्लीभूमि समाप्त हुई ।

इसके आगे दूसरा कोट है, जिसका वर्णन धूलिसालोके समान ही है । परन्तु इतना विशेष है कि इसका विस्तार दुगुणा और द्वार रजतमय एवं यक्षजातिके देवोद्वारा रक्षित है ॥ ८०२ ॥

द्वितीय कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ ब 'सयवत्तयमुत्त' २ द ब तदा. ३ द 'गरुवसोहाणि ४ द ब सालोण. ५ द मदा.
६ एषा गाथा सदष्टिश्च द पुस्तक एव.

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०
७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२
९	८	७	६	५	४	३	२	१						
७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२

। विदियसाला सम्मत्ता ।

तत्तो चउत्थउववणभूमीए असोयसत्तवणवणं । चंपयचूदवणाणं पुब्बाविदिसासु राजंति ॥ ८०३

विविहवणसंडमंडणविविहणईपुलिनकीडणगिरिहिं ।

विविहवरवाविआहिं उववणभूमीउ रम्माओ ॥ ८०४

एक्केक्काए उववणखिदिए तरवो यसोयसत्तदला । चंपयचूदा सुदरभूदा^१ चत्तारि चत्तारि ॥ ८०५

चामरपहुदिजुदाणं चेत्ततरुणं हवंति उच्छेहो^२ । गियणियजिणउदएहिं बारसगुणिदेहि सारिच्छा ॥ ८०६

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।

१०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।

१८० । १२० । २७ । २१ ।

मणिमयजिणपडिमाओ अट्टमहापाडिहेरसजुत्ता । एक्केक्कस्सि चेत्तहुमम्मि चत्तारि चत्तारि ॥ ८०७

उववणवाविजलेणं सित्ता पेच्छंति एक्कभवजाइं । तस्स णिरिक्खणमेत्ते सत्तभवातीदभाविजादीओ ॥ ८०८

सालत्तयपरिहरियां पीढत्तयउवरि माणथंभा य । चत्तारो चत्तारो एक्केके चेत्तरुक्खम्मि ॥ ८०९

इसके आगे चौथी उपवनभूमि होती है, जिसमे पूर्वादिक दिशाओके क्रमसे अशोकवन, सप्तपर्णवन, चम्पकवन और आम्रवन, ये चार वन शोभायमान होते हैं ॥ ८०३ ॥

ये उपवनभूमियां विविध प्रकारके वनसमूहोसे मण्डित, विविध नदियोंके पुलिन, और क्रीडापर्वतोसे तथा अनेक प्रकारकी उत्तम वापिकाओसे रमणीय होती हैं ॥ ८०४ ॥

एक एक उपवनभूमिमे अशोक, सप्तच्छद, चम्पक और आम्र, ये चार चार सुन्दर वृक्ष होते हैं ॥ ८०५ ॥

चामरादिसे सहित चैत्यवृक्षोकी उंचाई बारहसे गुणित अपने अपने तीर्थंकरोकी उंचाईके सदृश होती है ॥ ८०६ ॥

एक एक चैत्यवृक्षके आश्रित आठ महाप्रातिहार्योसे संयुक्त चार चार मणिमय जिन-प्रतिमाये होती हैं ॥ ८०७ ॥

उपवनकी वापिकाओके जलसे अभिषिक्त जनसमूह एक भवजातिको देखते हैं और उसके निरीक्षणमात्रके होनेपर अर्थात् वापीके जलमे निरीक्षण करनेपर सात अतीत व अनागत भवजातियोको देखते हैं ॥ ८०८ ॥

एक एक चैत्यवृक्षके आश्रित तीन कोटोसे वेष्टित व तीन पीठोके ऊपर चार चार मानस्तम्भ होते हैं ॥ ८०९ ॥

१ ब उववणभूमी व. २ द पञ्चयभूदा सुदरभूया. ३ द ब उच्छेहो ४ द ब सजुत्तो.
५ द सालत्तयपरिहरिया.

सहिदा वरवावीहिं कमलुपलकुमुदपरिमल्लिहिं^१ । सुरणरमिहुणतणुगदकुंकुमपंकेहिं पिंजरजलाहिं ॥ ८१०
 कथ वि हम्मा रम्मा कीडणसालाओ कथ वि वराओ । कथ वि णट्ठयसाला णच्चंतसुरंगणाइण्णो^२ ॥ ८११
 बहुभूमीभूसणया सच्चे वरविविहरयणणिम्मविदा । एदे पत्तिकमेणं उववणभूमीसु सोहंति ॥ ८१२
 ताणं हम्मादीणं सच्चेसु^३ होति समवसरणेसु । गियणियजिणंउदएहिं बारसगुणिदेहिं समउदया ॥ ८१३
 गियणियपढमखिदीणं जेत्तियमेत्तं हु हंउपरिमाणं । गियणियवणभूमीणं तेत्तियमेत्तं हवे दुगुणं ॥ ८१४

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	५५	४४
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	५७६

। तुरिमवणभूमी सम्मत्ता ।

दोदोसुं पासेसुं सच्चवणप्पणिधिसच्चवीहीण । दोदो णट्ठयसाला ताण पुढं आदिमट्टसालासु ॥ ८१५
 भावणसुरकण्णाओ णच्चते कप्पवासिकण्णाओ । अगिमअडसालासु पुव्वा व सुवण्णो सच्चा ॥ ८१६
 । णट्ठयसाला सम्मत्ता ।

ये मानस्तम्भ कमल, उत्पल, और कुमुदोकी सुगन्धिसे युक्त तथा देव एवं मनुष्य-युगलोके शरीरसे निकली हुई केशरके पंकसे पीत जलवाली उत्तम वापियोसे सहित होते हैं ॥ ८१० ॥

वहां कहींपर रमणीय भवन, कहीं उत्तम क्रीडनशाला, और कहीं नृत्य करती हुई देवांगनाओसे आकीर्ण नाट्यशालाये होती हैं ॥ ८११ ॥

बहुत भूमियोसे (खण्डोसे) भूषित तथा उत्तम और नाना प्रकारके रत्नोसे निर्मित ये सब भवन पंक्तिक्रमसे उपवनभूमियोमे शोभायमान होते हैं ॥ ८१२ ॥

सब समवसरणोमे इन हर्म्यादिकोकी उचाई बारहसे गुणित अपने अपने तीर्थकरोकी उचाईके बराबर होती है ॥ ८१३ ॥

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके विस्तारका जितना प्रमाण होता है, उससे दूना अपनी अपनी उपवनभूमियोके विस्तारका प्रमाण होता है ॥ ८१४ ॥

चतुर्थ वनभूमिका कथन समाप्त हुआ ।

सब वनोके आश्रित सब वीथियोके दोनो पार्श्वभागोमे दो दो नाट्यशालाये होती हैं । इनमेसे आदिकी आठ नाट्यशालाओमे भवनवासिनी देवकन्याये और इससे आगेकी आठ नाट्यशालाओमे कल्पवासिनी कन्यायें नृत्य किया करती हैं । इन नाट्यशालाओंका सुन्दर वर्णन पूर्वके समान ही है ॥ ८१५-८१६ ॥

नाट्यशालाओका कथन समाप्त हुआ ।

१ द परिमल्लिहिं २ ब सुरगणाइगणा ३ ब सच्चेसि ४ ब गियजिणजिणं. ५ द चरिमवणं.
 ६ द व पुव्वासुवण्णणा.

तदियाओ वेदीओ हवन्ति गियबिदियवेदियाहि समा । गवरि विसेसो एसो जक्खिदा दाररक्खणया ॥ ८१७

। तदिया वेदी सम्मत्ता ।

तत्तो धयभूमीए दिव्वधया होति ते च दसमेया । मीहगयवसहखगवइसिहिमसिरविहंसपउमचक्का य ॥ ८१८

अट्टत्तरसयसहिए एक्केक्का तं पि अट्टअधियसया । खुल्लयधयसंजुत्ता पत्तेक्क चउदिसेसु फुडं ॥ ८१९

सुण्णअडअट्टणहमगचउक्कअंकक्कमेण मिलिदाणं । सव्वधयाण संखा एक्केक्के समवसरणम्हि ॥ ८२०

४७०८८० ।

संलग्गा सयलधया कणयत्थंभेसु रयणखचिदेसुं । थंभुच्छेहो गियगियजिणाणं उदएहिं बारसहदेहिं ॥ ८२१

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।

१०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।

१८० । १२० । २७ । २१ ।

उसहम्मि थंभरुंदं चउसट्टीअधियदुमयपव्वाणि । तियभजिदाणिं कमसो एक्करसूणाणि नेमिपरियंतं ॥ ८२२

तीसरी वेदिया अपनी अपनी दूसरी वेदियोके समान होती है । केवल विशेषता यह है कि यहांपर द्वारक्षक यक्षेन्द्र हुआ करते हैं ॥ ८१७ ॥

तृतीय वेदी समाप्त हुई ।

इसके आगे ध्वजभूमिमे दिव्य ध्वजाये होती है जो सिंह, गज, वृषभ, गरुड, मयूर, चन्द्र, सूर्य, हंस, पद्म और चक्र, इन चिह्नोंसे चिह्नित दश प्रकारकी होती है ॥ ८१८ ॥

चारो दिशाओमेसे प्रत्येक दिशामे इन दश प्रकारकी ध्वजाओमेसे एक एक एकसौ आठ रहती है और इनमेसे भी प्रत्येक ध्वजा अपनी एकसौ आठ क्षुद्रध्वजाओसे संयुक्त होती है ॥ ८१९ ॥

शून्य, आठ, आठ, शून्य, सात, और चार, इन अंकोंके क्रमशः मिलानेपर जो संख्या उत्पन्न हो उतनी ध्वजाये एक एक समवसरणमे हुआ करती है ॥ ८२० ॥

महाध्वजा $१० \times १०८ \times ४ = ४३२०$ । क्षुद्रध्वजा $१० \times १०८ \times १०८ \times ४ = ४६६५६०$ । समस्त ध्वजा $४३२० + ४६६५६० = ४७०८८०$ ।

समस्त ध्वजायें रत्नोंसे खचित सुवर्णमय स्तम्भोमे संलग्न रहती है । इन स्तम्भोकी उंचाई अपने अपने तीर्थकरोकी उंचाईसे बारहगुणी हुआ करती है ॥ ८२१ ॥

भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमे इन स्तम्भोका विस्तार तीनसे भाजित दोसौ चौसठ अंगुल था । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः भाज्य राशिमे ग्यारह कम होते गये हैं ॥ ८२२ ॥

पासस्मि थंभरंदा पच्चा पणवण्ण छक्कपविहत्ता । चउदाल च्छक्कहिदा णिदिट्ठा वड्डमाणस्मि ॥ ८२३

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३

धयदंडाणं अंतरसुसहजिणे छस्सयाणि चावाणि । चउवीसेहि हिदाणि पणकदिहीणाणि जाव णेमिजिणं ॥ ८२४

६००	५७५	५५०	५२५	५००	४७५	४५०	४२५	४००	३७५	३५०	३२५	३००
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२७५	२५०	२२५	२००	१७५	१५०	१२५	१००	७५				
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४				

पणुवीसअधियधणुसय अडदालहिदं च पासणाहस्मि । वीरजिणे एक्कमयं तेत्तियमेत्तेहिं अवहरिदं ॥ ८२५

१२५	१००
४८	४८

णियणियवलिखिदीणं जेत्तियमेत्तां हवंति वित्थारा । णियणियधयभूमीणं तेत्तियमेत्ता मुणेदव्वं ॥ ८२६

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

। पंचमधयभूमी सम्मत्ता ।

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे इन स्तम्भोंका विस्तार छहसे विभक्त पचवन अंगुल और वर्धमान स्वामीके छहसे भाजित चवालीस अंगुलप्रमाण बतलाया गया है ॥ ८२३ ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमे ध्वजदण्डोंका अन्तर चौबीससे भाजित छहसौ धनुष-प्रमाण था । फिर इसके आगे नेमिजिनेन्द्रतक भाज्य राशिसे क्रमशः उत्तरोत्तर पांचका वर्ग अर्थात् पच्चीस पच्चीस कम होते गये हैं ॥ ८२४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमें इन ध्वजदण्डोंका अन्तर अड़तालीससे भाजित एकसौ पच्चीस धनुष और वीर जिनेन्द्रके समवसरणमे इतनेमात्र अर्थात् अड़तालीससे भाजित एकसौ धनुषप्रमाण था ॥ ८२५ ॥

अपनी अपनी लताभूमियोका जितना विस्तार होता है उतना ही विस्तार अपनी अपनी ध्वजभूमियोका भी समझना चाहिये ॥ ८२६ ॥

पंचम ध्वजभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

तदिया साला अज्जुणवण्णा गियधूलिसालसरिसमणा । णवरि य दुगुणो वासो भावणया दारक्खणया ॥ ८२७

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	१४४

। तदियसाला समत्ता ।

तत्तो छट्ठी भूमी दसविहकप्पद्दमेहि संपुण्णा । गियगियधयभूमीणं वाससमा कप्पत्तभूमी ॥ ८२८

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	५७६

पाणंगत्तरियंगा भूसणवत्थगभोयणगा य । आलयदीवियैभायणमालातेयंगया तरओ ॥ ८२९

कथ वि वरवावीओ कमलुप्पलकुमुदपरिमल्लिओ । सुरणरमिहुणतणुगदकुमुपकेहिं पिंजरिजलाओ ॥ ८३०

कथ वि हम्मा रम्मा कीडणसालाओ कथ वि वराओ ।

कथ वि पेक्खणमाला गिज्जंतजिणिदजयचरिया ॥ ८३१

बहुभूमीभूसणया सच्चे वरविविहरयणणिम्मविदा । ण्दे पंतिकमेणं सोहंते कप्पभूमीसु ॥ ८३२

इसके आगे चांदीके समान वर्णवाला तीसरा कोट अपने धूलिसाल कोटके ही सदृश होता है । परन्तु यहां इतनी विशेषता है कि इस कोटका विस्तार दूना और द्वाररक्षक भवनवासी देव होते हैं ॥ ८२७ ॥

तीसरे कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे छठी कल्पभूमि है, जो दश प्रकारके कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण और अपनी अपनी ध्वजभूमियोंके विस्तारके सदृश विस्तारवाली होती है ॥ ८२८ ॥

इस भूमिमें पानांग, त्र्यांग, भूपांग, वस्त्रांग, भोजनांग, आलयांग, दीपांग, भाजनांग, मालांग और तेजांग, ये दश प्रकारके कल्पवृक्ष होते हैं ॥ ८२९ ॥

उक्त भूमिमें कहींपर कमल, उत्पल और कुमुदोक्ती सुगंधसे परिपूर्ण एवं देव और मनुष्य-युगलोंके शरीरसे निकले हुए केशरके कर्दमसे पीत जलवाली उत्तम वापिकाये, कहींपर रमणीय प्रासाद, कहींपर उत्तम क्रीडनशालाये, और कहींपर जिनेन्द्र देवके विजयचरित्रके गीतोसे युक्त प्रेक्षणशालाये होती हैं ॥ ८३०-८३१ ॥

ये सब हर्म्यादिक बहुत भूमियों (खण्डों) से भूषित और उत्तम विविध प्रकारके रत्नोंसे निर्मित होते हुए पंक्तिक्रमसे इन कल्पभूमियोंमें शोभायमान होते हैं ॥ ८३२ ॥

चत्तारो चत्तारो पुष्पादिसु' महा णमेरुमंदारा । सताणपारिजादा सिद्धत्था' कप्पभूमीसुं ॥ ८३३
 सव्वे सिद्धत्थतरू तिप्पायारा तिमेहलसरित्था' । एक्केक्कस्स य तरुणो मूले चत्तारि चत्तारि ॥ ८३४
 सिद्धाणं पडिमाओ विचित्तपीठाओ रयणमइयाओ । वंदणमेत्तणिवारियदुरंतसंसारभीदीओ ॥ ८३५
 सालत्तयपरिवेदियतिपीठउवरम्मि माणथभा य । चत्तारो चत्तारो सिद्धत्थतरुम्मि एक्केक्के ॥ ८३६
 कप्पतरू सिद्धत्था कीडणसालाओ तासु पासादा' । गियणियजिणउदयेहि बारसगुणिदेहि समउदया ॥ ८३७
 ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २७ । २१ ।

। छट्टमतखेत्ताओ सम्मत्ता ।

कप्पतरुभूमिपणविसु वीहि पडि दिव्वरयणणिम्मविदा ।

चउ चउ णट्टयसाला गियचेत्ततरुहिं सरिसउच्छेहो ॥ ८३८

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २७ । २१ ।

पणभूमिभूसिदाओ सव्वाओ दुतीमरंगभूमीओ । जोदिसियकणयाहिं पणच्चमाणाहि रम्माओ ॥ ८३९

। णट्टयसाला समत्ता ।

कल्पभूमियोके भीतर पूर्वादिक दिशाओमे नमेरु, मंदार, सतानक और पारिजात, ये चार चार महान् सिद्धार्थ वृक्ष होते हैं ॥ ८३३ ॥

ये सब सिद्धार्थ वृक्ष तीन कोटोसे युक्त और तीन मेखलाओके ऊपर स्थित होते हैं । इनमेसे प्रत्येक वृक्षके मूलभागमे विचित्र पीठोसे सयुक्त और वंदना करनेमात्रसे ही दुरन्त संसारके भयको नष्ट करनेवाली ऐसी रत्नमय चार चार सिद्धोकी प्रतिमाये होती है ॥ ८३४-८३५ ॥

एक एक सिद्धार्थ वृक्षके आश्रित, तीन कोटोसे वेष्टित पीठत्रयके ऊपर चार चार मानस्तम्भ होते हैं ॥ ८३६ ॥

कल्पभूमियोमे स्थित सिद्धार्थ कल्पवृक्ष, कीडनशालाएं और प्रासाद बारहसे गुणित अपने अपने जिनेन्द्रकी उंचाईके समान उंचाईवाले होते हैं ॥ ८३७ ॥

छठे तरुक्षेत्रोका वर्णन समाप्त हुआ ।

कल्पतरुभूमिके पार्श्वभागमे प्रत्येक वीथीके आश्रित दिव्य रत्नोसे निर्मित और अपने चैत्यवृक्षोके सदृश उंचाईवाली चार चार नाट्यशालाये होती हैं ॥ ८३८ ॥

सब नाट्यशालाये पांच भूमियोसे विभूषित, बत्तीस रगभूमियोसे सहित और नृत्य करती हुई ज्योतिषी कन्याओसे रमणीय होती हैं ॥ ८३९ ॥

नाट्यशालाओका वर्णन समाप्त हुआ ।

९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० । १८० । १२० ।

२७ । २१ ।

दीहत्तुदंमाणं ताणं संपइ पणट्टउवएसं । भव्वा अभिमेयच्चणपदाहिणं तेसु कुब्बन्ति ॥ ८४७

। थूहा सम्मत्ता ।

तत्तो चउत्थसाला हवेइ आयासपडिहसंकासा । मरगयमणिमयगोउरदारचउक्केण रमणिज्जा ॥ ८४८

वररयणदंडमंडणभुवदंडा कप्पवासिणो देवा । जिणपादकमलभत्ता गोउरदाराणि रक्खति ॥ ८४९

सालाण विक्खंभो कोसं चउवीस वसहणाहम्मि । अडसीदिदुसयभजिदा एक्कूणा जाव णेमिज्जिणं ॥ ८५०

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

पणवीसाधियछस्सयदंडा छेत्तीससंविभत्ता य । पासम्मि वड्डुमाणे णवहिदपणुवीसअधियसयं ॥ ८५१

६२५^३ । १२५

३६ । ९

। तुरिमसाला समत्ता ।

अह सिरिमंडवभूमी अट्टमया अणुवर्मा मणोहरया । वररयणथंभधरिया मुत्ताजालाईकयसोहा ॥ ८५२

इन स्तूपोकी लम्बाई और विस्तारके प्रमाणका उपदेश इस समय नष्ट होचुका है । भव्य जीव इन स्तूपोका अभिषेक, पूजन और प्रदक्षिणा करते हैं ॥ ८४७ ॥

स्तूपोका कथन समाप्त हुआ ।

इसके आगे आकाश-स्फटिकके (ओला या मणि-विशेषके) सदृश और मरकत मणिमय चार गोपुरद्वारोसे रमणीय ऐसा चतुर्थ कोट होता है ॥ ८४८ ॥

जिनके भुजदण्ड उत्तम रत्नमय दण्डोसे मण्डित हैं और जो जिन भगवान्‌के चरण-कमलोकी भक्तिसे सहित हैं ऐसे कल्पवासी देव यहां गोपुरद्वारोकी रक्षा करते हैं ॥ ८४९ ॥

वृषभनाथ भगवान्‌के समवसरणमे कोटका विस्तार दोसौ अठासीसे भाजित चौबीस कोस-प्रमाण था । इसके आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः एक कम होता गया है ॥ ८५० ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे कोटका विस्तार बत्तीससे विभक्त छहसौ पच्चीस धनुष और वर्धमान स्वामीके नौसे भाजित एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८५१ ॥

चतुर्थ कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् अनुम, मनोहर, उत्तम रत्नोके स्तम्भोपर स्थित और मुत्ताजालादिसे शोभायमान आठवीं श्रीमण्डपभूमि होती है ॥ ८५२ ॥

१ द भव्वाओ. २ ब बत्तीस. ३ द ब ६२५ । ४ द मणुवमा, ब मणुवमाणमणो. ५ द ब जालाओ कमसोहा.

णिम्मलपडिहविणिम्मियसोलसभिच्छीण अंतरे कोट्टा । बारस ताणं उदओ णियजिणउदएहिं बारसहदेहिं ॥ ८५३
 ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २० । २१ ।

वीसाहियकोमसयं हंदं कोट्टाण उसहणाहम्मि । बारसवग्गेण हिंदं पणहीणं जाव णेमिजिणं ॥ ८५४
 १२० । ११५ । ११० । १०५ । १०० । ९५ । ९० । ८५ । ८० । ७५ । ७० । ६५ ।
 १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ ।
 ६० । ५५ । ५० । ४५ । ४० । ३५ । ३० । २५ । २० । १५ ।
 १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ । १४४ ।

पासजिणे पणवीसा अडसीदीअधियदुसयपविहत्ता । वीरजिणिदे दंडा पंचवणा दसहदा य णवभजिदा ॥ ८५५

२५ । १२५० ।
 २८८ । ९ ।

। सिरिमडवा समत्ता ।

चेट्टंति रिसिगणाइ^१ कोट्टाणभत्तरेसु पुच्चादी । पुह पुह पदाहिणेणं गणाण साहेमि विण्णासा ॥ ८५६
 अक्खीणमहाणसिया सप्पीखीरामियासवरसाओ^२ । गणहरदेवप्पमुहौ कोट्टे पढमम्मि चेट्टंति ॥ ८५७
 बिदियम्मि फलिहभिच्छीअंतरिदे कप्पवासिदेवीओ । तदियम्मि अज्जियाओ सावइयाओ विणीदाओ^३ ॥ ८५८

निर्मल स्फटिकमणिसे निर्मित सोलह दीवालोके बीचमे बारह कोठे होते हैं । इन कोठोकी उचाई अपने अपने जिनेन्द्रकी उचाईसे बारहगुणी होती है ॥ ८५३ ॥

ऋषमनाथ तीर्थंकरके समवसरणमे कोठोका विस्तार बारहके वर्ग अर्थात् एकसौ चवालीससे भाजित एकसौ बीस कोसप्रमाण था । इसके आगे नेमिनाथ तीर्थंकरतक क्रमशः उत्तरोत्तर पांच पांच कम होते गये हैं ॥ ८५४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमे इन कोठोका विस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पच्चीस कोस और महावीर स्वामीके पाचके घनको दशसे गुणा करके नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने धनुषप्रमाण था ॥ ८५५ ॥

श्रीमण्डपोका वर्णन समाप्त हुआ ।

इन कोठोके भीतर पूर्वादि प्रदक्षिणक्रमसे पृथक् पृथक् ऋषि आदि बारह गण बैठते हैं । इन गणोके विन्यासका आगे कथन करता हूँ ॥ ८५६ ॥

इन बारह कोठोमेसे प्रथम कोठेमे अक्षीणमहानसिक ऋद्धि तथा सर्पिःस्रव, क्षीरास्रव व अमृतास्रवरूप रसऋद्धियोके धारक गणधर देवप्रमुख बैठा करते हैं ॥ ८५७ ॥

स्फटिकमणिमयी दीवालोसे व्यवहित दूसरे कोठेमे कल्पवासिनी देवियां और तीसरे कोठेमे अतिशय नम्र आर्यिकाये तथा श्राविकाये बैठा करती है ॥ ८५८ ॥

१ द हिरगणाइ, ब रिहिंगणाइ २ द ब मियामिबीरसओ ३ द मणहरदेव^३ ४ द सावइयाओ वि विणिदाओ.

तुरिमे जोदिसियाणं देवीओ परमभक्तिमंतीओ । पंचमए विणिदाओ वितरदेवाण देवीओ ॥ ८५९
 छट्ठमि जिणवरच्चणकुसलाओ भवणवासिदेवीओ । सत्तमए जिणभत्ता दसभेदा भावणा देवा ॥ ८६०
 अट्ठमए अट्ठविहा वेतरदेवा य किण्णरप्पहुदी । णवमे ससिरविपहुदी जोइसिया जिणविट्ठमणा ॥ ८६१
 सोहम्मादी अच्चुदकप्पंतु देवराइणो दसमे । एक्करसे चक्कहरा मंडलिया पथिवा मणुवा ॥ ८६२
 बारसमम्मि य तिरिया करिकेसरिवग्घहरिणपहुदीओ । मोत्तूण पुव्ववेरं सत्तू वि सुमित्तभावजुदा ॥ ८६३

। गणविण्णासा समत्ता ।

अह पंचमवेदीओ गिम्मलफलिहोवलेहि रइदाओ । गियगियचउत्थसालासरिच्छउच्छेहपहुदीओ ॥ ८६४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	५७६

। पंचमवेदी समत्ता ।

तत्तो पढमे पीढा वेरुलियमणीहि गिम्मिदा ताण । गियमणथंभादिमहीउच्छेहा हवति उच्छेहा ॥ ८६५

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
७	६	५	४	३	२	१	०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३

चतुर्थ कोठेमे परम भक्तिसे सयुक्त ज्योतिषी देवोंकी देवियां और पांचवे कोठेमे व्यन्तर देवोंकी विनीत देवियां बैठा करती है ॥ ८५९ ॥

छठे कोठेमे जिनेन्द्रदेवके अर्चनमे कुशल भवनवासिनी देवियां और सातवें कोठेमें जिन-भक्त दश प्रकारके भवनवासी देव बैठते हैं ॥ ८६० ॥

आठवे कोठेमे किन्नरादिक आठ प्रकारके व्यन्तर देव और नवम कोठेमे जिनदेवमें मनको निविष्ट करनेवाले चन्द्र-सूर्यादिक ज्योतिषी देव बैठते हैं ॥ ८६१ ॥

दशवे कोठेमे सौधर्म स्वर्गसे आदि लेकर अच्युत स्वर्गतकके देव और उनके इन्द्र तथा ग्यारहवे कोठेमे चक्रवर्ती, माण्डलिक राजा एवं अन्य मनुष्य बैठते हैं ॥ ८६२ ॥

बारहवे कोठेमे हाथी, सिंह, व्याघ्र और हरिणादिक तिर्यच जीव बैठते हैं । इनमे पूर्व वैरको छोड़कर शत्रु भी उत्तम मित्रभावसे युक्त होते हैं ॥ ८६३ ॥

गणोंकी रचना समाप्त हुई ।

इसके अनन्तर निर्मल स्फटिक पाषाणोंसे विरचित और अपने अपने चतुर्थ कोठके सदृश विस्तारादिसे सहित पांचवीं वेदियां होती हैं ॥ ८६४ ॥

पांचवीं वेदीका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे वैदूर्यमणियोंसे निर्मित प्रथम पीठ है । इन पीठोंकी उंचाई अपनी अपनी मानस्तम्भादिपृथिवीकी उंचाईके सदृश है ॥ ८६५ ॥

१ द चैग्घहरिणिं २ द ब महीउच्छेहो हवति उच्छेहो.

पत्तेक्कं कोट्टाण पणधीसुं तह य सयलवीहीणं' । होति हु सोलस सोलस सोवाणा पढमपीडेसुं ॥ ८६६
रुदेण पढमपीडा कोसा चउवीस बारसेहि हिदा । उसहजिणिदे कमसो एक्कोणा जाव नेमिजिणं ॥ ८६७

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११
१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२
१०	९	८	७	६	५	४	३						
१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२					

पणपरिमाणा कोसा चउवीसहिदा य पासणाहम्मि । एक्को चिय छक्कहिदे देवे सिरिवड्डुमाणम्मि ॥ ८६८

५	१
२४	६

पीढाणं परिहीओ णियणियवित्थारतिउणियपमाणा । वररयणणिम्मियाओ अणुवमरमणिज्जसोहाओ ॥ ८६९

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९
४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४
८	७	६	५	४	३	५	४								
४	४	४	४	४	४	८	८								

बलयोवमपीडेसुं विविहच्चणदव्वमंगलजुडेसुं । सिरधरिदधम्मचक्का चेदंते चउदिसासु जक्खिदा ॥ ८७०

चावाणि छस्सहरसा अट्टहिदा पीढमेहलारुदं । उसहजिणे पण्णाधियदोसयऊणाणि जाव नेमिजिणं ॥ ८७१

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

प्रथम पीठोके ऊपर उपर्युक्त बारह कोठोमेसे प्रत्येक कोठोके प्रवेशद्वारोमे और समस्त (चार) वीथियोके सन्मुख सोलह सोलह सोपान होते हैं ॥ ८६६ ॥

ऋषभदेवके समवसरणमे प्रथम पीठका विस्तार बारहसे भाजित चौबीस कोस था । फिर इसके आगे नेमि जिनेन्द्रतक क्रमशः एक एक अंश कम होता गया है ॥ ८६७ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमे प्रथम वेदीका विस्तार चौबीससे भाजित पांच कोस, और श्रीवर्धमान भगवान्के छहसे भाजित एक कोसप्रमाण था ॥ ८६८ ॥

पीठोकी परिधियोका प्रमाण अपने अपने विस्तारसे तिगुणा होता है । ये पीठिकायें उत्तम रत्नोसे निर्मित और अनुपम रमणीय शोभासे संपन्न होती हैं ॥ ८६९ ॥

चूड़ीके सदृश अर्थात् गोल और नाना प्रकारकी पूजाद्रव्य एवं मंगलद्रव्योसे सहित इन पीठोंपर चारो दिशाओमे सिरपर धर्मचक्रको रखे हुए यक्षेन्द्र स्थित रहते हैं ॥ ८७० ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमें पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुषप्रमाण था । पुनः इसके आगे नेमिनाथ तीर्थकरतक क्रमशः उत्तरोत्तर दोसौ पचास अंश कम होते गये हैं ॥ ८७१ ॥

पणवीसाहियछस्सयं अट्टविहत्तं च पासणाहम्मि । एकस्सयं पणवीसब्भहियं वीरम्मि दोहि हिदं ॥ ८७२ ॥

६२५ | १२५ |
८ | २ |

आरुहिदूणं तेसुं गणहरदेवादिबारसगणा ते । कादूणं वि प्पदाहिणमच्चंति संमुहं^१ णाहं ॥ ८७३ ॥

थोदूण थुदिसएहिं असंखगुणसेट्ठिकम्मणिज्जरणं । कादूण पसणमणा णियणियकोट्टेसु पविसंति ॥ ८७४ ॥

। पढमपीढा सम्मत्ता ।

पढमोवरिम्मि बिदिया पीढा चेदंति ताण उच्छेहो । चउदंडा आदिजिणे छब्भागोणायें जाव नेमिजिणं ॥ ८७५ ॥

२४ | २३ | २२ | २१ | २० | १९ | १८ | १७ | १६ | १५ | १४ | १३ | १२ | ११ | १० | ९ | ८ | ७ |
६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ | ६ |
६ | ५ | ४ | ३ |
६ | ६ | ६ | ६ |

पासजिणे पणदंडा बारसभजिदा य वीरणाहम्मि । एको चिय तियभजिदा णाणावररणणिलयइली ॥ ८७६ ॥

५ | १ |
१२ | ३ |

चावाणि छस्सहस्सा अट्टहिदा ताण मेहलारुंदा । उसहजिणे पण्णाहियदोसयऊणा य नेमिपेरंतं ॥ ८७७ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चीस धनुष, और वीर भगवान्के दोसे भाजित एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८७२ ॥

वे गणधरदेवादिक बारह गण उन पीठोपर चढ़कर और प्रदक्षिणा देकर जिनेन्द्रदेवके सम्मुख होते हुए पूजा करते हैं ॥ ८७३ ॥

पश्चात् सैकड़ो स्तुतियोद्वारा कीर्तन करके व असंख्यात गुणश्रेणीरूप कर्मोकी निर्जरा करके प्रसन्नचित्त होते हुए अपने अपने कोठोमे प्रवेश करते हैं ॥ ८७४ ॥

प्रथम पीठोका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रथम पीठोके ऊपर दूसरे पीठ होते हैं । भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे प्रथम पीठकी उंचाई चार धनुष थी । फिर इसके आगे उत्तरोत्तर क्रमशः नेमि जिनेन्द्रतक एक छठवां भाग कम होता गया है ॥ ८७५ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमे प्रथम पीठका विस्तार बारहसे भाजित पांच धनुष, और वीरनाथके तीनसे भाजित एक धनुषमात्र था । ये द्वितीय पीठिकाये नाना प्रकारके उत्तम रत्नोसे खचित भूमियुक्त होती है ॥ ८७६ ॥

ऋषभनाथ तीर्थंकरके समवसरणमे उन द्वितीय पीठोकी मेखलाओका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुष था । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः उत्तरोत्तर दोसौ पचास भाग कम होता गया है ॥ ८७७ ॥

१ द पणवीससहियछस्सय. २ द व गणगणदेवादि. ३ द विप्पणादाहीण. ४ द मुहंमुहं.
५ द छब्भागो जाव. ६ द णिलइयला.

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

पणवीसाधियछस्सय अट्टविभत्तं च पाससामिस्स । एक्कसयं पणवीसब्भहियं वीरम्मि दोहि हिदं^१ ॥ ८७८

६२५	१२५
८	२

ताणं कणयमयाणं पीढाणं पंचवण्णरयणमया । समपट्ठा सोवाणा चेदंते चउदिसासु अट्टं ॥ ८७९

केसरिवसहसरोरुहचक्क वरदामगरुडहत्थिधया । मणिथभलंबमाणा राजंते बिदियपीढेसुं ॥ ८८०

धूववडा णवणिहिणो अच्चणदग्वाइं मंगलाणि^१ पि । चेदंति बिदियपीढे को सकइ ताण वण्णेदुं ॥ ८८१

वीसाहियसयकोसा उसहजिणे बिदियपीढवित्थारा । पंचूणा छण्णउदीभजिदा कमसो य णेमिपरियंतं ॥ ८८२

१२०	११५	११०	१०५	१००	९५	९०	८५	८०	७५	७०	६५	६०
९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६
५५	५०	४५	४०	३५	३०	२५	२०	१५				
९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६				

पासजिणे पणुवीसं अट्ठोणदोसएहि अवहरिदा । पंच च्चिय वीरजिणे पविहत्ता अट्टतालेहिं ॥ ८८३

२५	५
१९२	४८

। बिदियपीढा समत्ता ।

पार्श्वनाथ स्वामीके समवसरणमे द्वितीय पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चीस धनुष, और वीरनाथ भगवान्‌के दोसे भाजित एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८७८ ॥

उन सुवर्णमय पीठोके ऊपर चढ़नेकेलिये चारो दिशाओमे पाच वर्णके रत्नोसे निर्मित समष्टुष सोपान होते हैं ॥ ८७९ ॥

द्वितीय पीठोके ऊपर मणिमय स्तम्भोपर लटकती हुई सिंह, बैल, कमल, चक्र, उत्तम माला, गरुड़ और हाथी, इनके चिह्नोसे युक्त ध्वजाये शोभायमान होती है ॥ ८८० ॥

द्वितीय पीठपर जो धूपघट, नव निधियां, पूजनद्रव्य और मंगलद्रव्य स्थित रहते हैं, उनका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ है ? ॥ ८८१ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकरके समवसरणमे द्वितीय पीठका विस्तार छ्यानवैसे भाजित एकसौ बीस कोसप्रमाण था । पश्चात् इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे पांच पाच भाग कम होते गये हैं ॥ ८८२ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमे द्वितीय पीठका विस्तार आठ कम दोसौसे भाजित पच्चीस कोस और वीर जिनेन्द्रके अड़तालीससे भाजित पाच कोसमात्र था ॥ ८८३ ॥

द्वितीय पीठोका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ द हिदो. २ द ब मंगलाण.

ताणौवरि तदियाइं पीढाईं विविहरयणरइदाइ । गियणियदुइज्जपीदुच्छेधसमौ ताण उच्छेधौ ॥ ८८४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६
६	५	४	३	५	१												
६	६	६	६	१२	३												

गियआदिमपीढाणं वित्थारचउत्थभागसारिच्छा । एदाणं वित्थारा तिउणकदे तत्थ समधिण परिधी ॥ ८८५

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८
११	१०	९	८	७	६	५	४	३	५	४							
४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८

ताणं दिणयरमंडलसमवट्ठाणं हवन्ति अट्ठट्ठ । सोवाणा रयणमया चउसु विसासुं सुहप्पासां ॥ ८८६

। तदियपीढा सम्मत्ता ।

एक्केक्का गंधउडी^१ होदि तदो तदियपीढउवरिम्मि । चामरकिकिणिवंदणमालाहारादिरमणिज्जा ॥ ८८७

गोसीसमलयचंदणकालागरुपट्टुदिधूवगंधड्डा^२ । पजलंतरयणदीवा णच्चंतविचित्तधयपती ॥ ८८८

तीणं रुंदायामा छस्सयदडाणि उसहणाहम्मि । पणकदिपरिहीणाणिं कमसो सिरिणेमिपरियंत ॥ ८८९

६००	५७५	५५०	५२५	५००	४७५	४५०	४२५	४००	३७५	३५०	३२५
३००	२७५	२५०	२२५	२००	१७५	१५०	१२५	१००	७५		

द्वितीय पीठोके ऊपर विविध प्रकारके रत्नोसे रचित तीसरी पीठिकाये होती हैं । इन तीसरी पीठिकाओकी उंचाई अपनी अपनी दूसरी पीठिकाओकी उंचाईके समान होती है ॥ ८८४ ॥

इनका विस्तार अपनी प्रथम पीठिकाओके विस्तारके चतुर्थ भागप्रमाण होता है, और तिगुणे विस्तारसे कुछ अधिक इनकी परिधि होती है ॥ ८८५ ॥

सूर्यमण्डलके समान गोल उन पीठोके चारो ओर रत्नमय और सुखकर स्पर्शवाली आठ आठ सीढिया होती है ॥ ८८६ ॥

तृतीय पीठिकाओंका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे इन तीसरी पीठिकाओंके ऊपर एक एक गंधकुटी होती है । यह गंध-कुटी चमर, किक्किणी, वन्दनमाला और हारादिकसे रमणीय, गोशीर, मलयचन्दन और कालागरु इत्यादिक धूपोके गंधसे व्याप्त, प्रज्वलित रत्नोके दीपकोसे सहित, तथा नाचती हुई विचित्र ध्वजाओकी पक्तियोसे संयुक्त होती है ॥ ८८७-८८८ ॥

उस गन्धकुटीकी चौड़ाई और लम्बाई भगवान् ऋषभनाथके समवसरणमे छहसौ धनुष-प्रमाण थी । फिर इसके पश्चात् श्रीनेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर पांचका वर्ग अर्थात् पच्चीस पच्चीस धनुष कम होती गयी है ॥ ८८९ ॥

१ द 'पीढच्छेध' । २ द ब उच्छेधो । ३ ब तउणकदे । ४ द ब सुहप्पासां । ५ द ब गंधउदी । ६ ब गोशीर° ।

पणवीसम्भहियसयं दोहि विहत्तं च पासणाहम्मि । विगुणियपणवीसाईं तिथ्यरे वडुमाणम्मि ॥ ८९०

१२५ | ५० |
२

उदए गंधउडीए दंडाणं णवसयाणि उसहजिणे । कमसो णेमिज्जिणंतं चउवीसविभत्तपभवहीणाणि ॥ ८९१

९००		१७२५		१६५०		१५७५		१५००		१४२५		१३५०		१२७५		१२००		११२५	
२		२		२		२		२		२		२		२		२		२	
१०५०		९७५		९००		८२५		७५०		६७५		६००		५२५		४५०		३७५	
२		२		२		२		२		२		२		२		२		२	

पणुहत्तरिजुदतिसया पासजिणिदम्मि चउविहत्ता य । पणुवीसोणं च सयं जिणपवरे वीरणाहम्मि ॥ ८९२

३७५ | ७५ |
४

सिहासणाणि मज्जे गंधउडीणं सपादपीडाणि । वरफलिहणिम्मिदाणिं घंटाजालादिरम्माणि ॥ ८९३

रयणखचिदाणि ताणि जिणिदउच्छेहजोगउदयाणि । इत्थं तिथ्यराणं कहिदाईं समवसरणाइ ॥ ८९४

। समवसरणा समत्ता ।

चउरंगुलंतराले उवरिं सिहासणाणि अरहता । चेद्वति गयणमग्गे लोयालोयपयासमत्तंडा ॥ ८९५

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमे गन्धकुटीका विस्तार दोसे विभक्त एकसौ पच्चीस धनुष, और वर्धमान तीर्थकरके दुगुणित पच्चीस अर्थात् पचास धनुषप्रमाण था ॥ ८९० ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमे गन्धकुटीकी उंचाई नौसौ धनुषप्रमाण थी । फिर इसके आगे क्रमसे नेमिनाथ तीर्थकरपर्यंत चौबीससे विभक्त मुखप्रमाण (९०० ÷ २४ = ३७.५) से हीन होती गयी है ॥ ८९१ ॥

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके समवसरणमे गंधकुटीकी उंचाई चारसे विभक्त तीनसौ पचत्तर धनुष, और वीरनाथ जिनेन्द्रके पच्चीस कम सौ धनुषप्रमाण थी ॥ ८९२ ॥

गन्धकुटियोंके मध्यमे पादपीठ सहित, उत्तम स्फटिक मणियोंसे निर्मित और घंटाओंके समूहादिकसे रमणीय सिंहासन होते हैं ॥ ८९३ ॥

रत्नोंसे खचित उन सिंहासनोकी उंचाई तीर्थकरोकी उंचाईके ही योग्य हुआ करती है । इसप्रकार यहां तीर्थकरोके समवसरणोका कथन किया गया है ॥ ८९४ ॥

समवसरणोका वर्णन समाप्त हुआ ।

लोक और अलोकको प्रकाशित करनेके लिये सूर्यके समान भगवान् अरहन्त देव उन सिंहासनोके ऊपर आकाशमार्गमे चार अंगुलके अन्तरालसे स्थित रहते हैं ॥ ८९५ ॥

१ द पणवीसोलं च. २ द ब गंधमदीण. ३ द ब णिम्मदाणि. ४ द ब इति समवसरण सम्मत्ता. ५ द ब अंतप्रायो. ६ द रयणमग्गे.

गिस्सेदत्तं गिम्मलगत्तत्तं दुद्धधवलरुहिरत्तं । आदिमसहङ्गत्तं समचउरस्संगसंठाणं ॥ ८९६
 अणुवमरूवत्तं णवचंपयवरसुरहिगंधधारित्तं । अट्टुत्तरवरलक्खणसहस्सधरणं अणंतवलविरियं ॥ ८९७
 मिदहिदमधुरालाओ साभावियअदिसयं च दमभेद । एदं तिथ्यरागं जम्मग्गहणादिउप्पणं ॥ ८९८
 जोयणसदमज्जादं सुभिक्षदा चउदिसासु णियराणा । णहगमणाणमहिंसा भोयणउवसग्गपरिहीणा ॥ ८९९
 सच्चाहिमुहट्ठियत्तं अच्छायत्तं अपम्हफंदित्तं^१ । विज्जाणं ईसत्तं समणहरोमत्तणं सजीवाम्हि ॥ ९००
 अट्टरसमहाभासा खुल्लयभासा सयाइ सत्तं तहा । अक्खरअणक्खरप्पय सण्णीजीवाण सयलभासाओ ॥ ९०१
 एदासुं भासासुं तालुवदंतोदुक्कंठवावारे^२ । परिहरिय एक्ककालं भव्वजणे दिव्वभासित्तं ॥ ९०२
 पगदीए अक्खलिओ संज्जत्तिदयम्मि णवमुहुत्ताणि । गिस्सरदि गिरुवमाणो दिव्वज्जुणी जाव जोयणय^३ ॥ ९०३
 सेसेसुं समएसुं गणहरदेविंदचक्खवट्ठीणं । पण्हाणुस्सवमत्थं दिव्वज्जुणी अ सत्तभंगीहिं ॥ ९०४
 छहव्वणवपयत्थे^४ पंचट्ठीकायसत्तत्ताणि । णाणाविहहेदूहि दिव्वज्जुणी^५ भणइ भव्वाणं ॥ ९०५
 घादिकखएण^६ जादा एक्कारस अदिसया महच्छरिया । एदे तिथ्यराणं केवलणाणम्मि उप्पण्णे ॥ ९०६
 माहप्पेण जिणाण संखेज्जेसुं च जोयणेसु वणं । पल्लवकुसुमफलद्धीभरिदं जायदि अकालम्मि ॥ ९०७

खेदरहितता, निर्मलशरीरता, दूधके समान वल रुधिर, अँदिका वज्रर्षभनाराचसंहनन, समचतुरस्ररूप शरीरसंस्थान, अर्जुनरूप, नृपंचम्पककी उत्तम गन्धके समान गन्धका धारण करना, एक हजार आठ उत्तम लक्षणोका धारण करना, अनन्त बल-वीर्य, और हित^१ मित एवं मधुर भाषण, ये स्वाभाविक अतिशयके दश भेद हैं । यह दशभेदरूप अतिशय तीर्थकरोके जन्मग्रहणसे ही उत्पन्न हो जाता है ॥ ८९६-८९८ ॥

अपने पाससे चारो दिशाओमे एकसौ योजनतक सुभिक्षता, आकाशगमन, हिंसाका अभाव, भोजनका अभाव, उपसर्गका अभाव, सबकी ओर मुखकरके स्थित होना, छायारहितता, निर्निर्मेर्ष दृष्टि, विद्याओकी ईशता, सँजीव होते हुए भी नख और रोमोका समान रहना, अँठारह महाभाषा, सातसौ क्षुद्रभाषा, तथा और भी जो सजी जीवोकी समस्त अक्षरानक्षरात्मक भाषाये हैं उनमें तालु, दात, ओष्ठ और कण्ठके व्यापारसे रहित होकर एक ही समय भव्य जनोको दिव्य उपदेश देना । भगवान् जिनेन्द्रकी स्वभावतः अस्खलित और अनुपम दिव्य ध्वनि तीनो संध्याकालोंमे नव मुहूर्तोतक निकलती है और एक योजनपर्यन्त जाती है । इसके अतिरिक्त गणधरदेव, इन्द्र अथवा चक्रवर्तीके प्रश्नानुरूप अर्थके निरूपणार्थ वह दिव्य ध्वनि शेष समयोमे भी निकलती है । यह दिव्यध्वनि भव्य जीवोको छह द्रव्य, नौ पदार्थ, पांच अस्तिकाय और सात तत्वोंका नाना प्रकारके हेतुओद्वारा निरूपण करती है । इसप्रकार घातियाकर्मोंके क्षयसे उत्पन्न हुए ये महान् आश्चर्यजनक ग्यारह अतिशय तीर्थकरोको केवलज्ञानके उत्पन्न होनेपर प्रगट होते हैं ॥ ८९९-९०६ ॥

तीर्थकरोके^१ माहात्म्यसे सख्यात योजनोतक वन असमयमें ही पत्र, फूल और फलोकी वृद्धिसे संयुक्त हो जाता है; कंटके और रेती आदिको दूर करती हुई सुखदायक वायु चलने लगती

१ द ब अपमह्यदित्त. २ द ब वावारे. ३ द ब जोयण ४ द ब पण्हाणुस्सवमत्थ. ५ द ब पयत्थो. ६ द दिव्वज्जुणि. ७ ब घादिकखएण य.

कंटयसक्करपहुदिं अवणेतो वादि सुक्खदो वाऊ । मोत्तूण पुव्ववरं जीवा वट्टंति मेत्तीसु ॥ ९०८
 दप्पणतलसारिच्छा रयणमई होदि तेत्तिया भूमी । गंधोदकाइ^१ वरिसइ मेघकुमारो य सक्काणाए ॥ ९०९
 फलभारणमिदसालीजवादिसस्सं सुरा विकुव्वंति । सव्वाणं जीवाण उपपज्जदि णिच्चमाणंदं ॥ ९१०
 वायदि विक्किरियाए वाउकुमारो य सीयलो पवणो । कूवतडायादीणिं णिम्मलसलिलेण पुण्णाणि ॥ ९११
 धूमुक्कपडणपहुदीहिं विरहिदं होदि णिम्मलं गयणं । रोगादीण बाधा ण होति सयलाण जीवाणं ॥ ९१२
 जक्खिदमत्थएसुं किरणुज्जलदिव्वधम्मचक्काणि । दट्टूण संठियाइ^२ चत्तारि जणस्स अच्छरिया ॥ ९१३
 छप्पण चउहिसासुं कचणकमलाणि तिथ्थकत्ताणं । एक्कं च पायपीठं अच्चणदव्वाणि दिव्वविविधाणि ॥ ९१४
 । चोत्तीस अइसया समत्ता ।

जेसिं तरूण मूले उपपण्णं जाण केवलं गाणं । उसहप्पहुदिजिणाणं ते चिय असोयस्सुक्ख स्ति ॥ ९१५
 णगोहसत्तपण्णं सालं सरलं पियंगु तं चेव । सिरिसं णागतरू वि य अक्खा धूली पलास तेदूवं ॥ ९१६
 पाडलजंबू पिप्पलदहिवण्णो णदितिलयचूदा य । कंकलिचैपबउलं मेसयसिंगे धवं सालं ॥ ९१७
 सोहंति असोयतरू पल्लवकुसुमाणदाहि साहाहि । लंबंतमालदामा घंटाजालादिरमणिज्जा ॥ ९१८

है, जीवै पूर्व वैरको छोडकर मैत्रीभावसे रहने लगते हैं, उँतनी भूमि दर्पणतलके सदृश स्वच्छ और रत्नमय होजाती है, सौर्धर्म इन्द्रकी आज्ञासे मेघकुमार देव सुगन्धित जलकी वर्षा करता है, देवै विक्रियासे फलोके भारसे नम्रीभूत शालि और जौ आदि सस्यको रचते हैं, सब जीवोंको नित्य आनन्द उत्पन्न होता है, वायुकुमार देव विक्रियासे शीतल पवन चलाता है, कूंप और तालाब आदिक निर्मल जलसे पूर्ण होजाते हैं, आकाश धुआं और उल्कापातादिसे रहित होकर निर्मल होजाता है, सम्पूर्ण जीवोंको रोगादिक की बाधाये नहीं होती है, यक्षेन्द्रोके मस्तकोपर स्थित और किरणोसे उज्ज्वल ऐसे चार दिव्य धर्मचक्रोंको देखकर जनोको आश्चर्य होता है, तीर्थकरोके चारो दिशाओमे (विदिशाओसहित) छप्पन सुवर्णकमल, एक पादपीठ और दिव्य एवं विविध प्रकारके पूजनद्रव्य होते हैं ॥ ९०७-९१४ ॥

चौतीस अतिशयोका वर्णन समाप्त हुआ ।

ऋषभादि तीर्थकरोको जिन वृक्षोंके नीचे केवलज्ञान उत्पन्न हुआ है वे ही अशोक वृक्ष हैं ॥ ९१५ ॥

न्यग्रोध, सप्तपर्ण, शाल, सरल, प्रियगु, फिर वही (प्रियगु), शिरीष, नागवृक्ष, अक्ष (बहेडा), धूली (मालिवृक्ष), पलाश, तेदू, पाटल, पीपल, दधिपर्ण, नन्दी, तिलक, आम्र, ककेलि (अशोक), चम्पक, बकुल, मेषशृङ्ग, धव और शाल, ये अशोकवृक्ष लटकती हुई मालाओसे युक्त और घंटासमूहादिकसे रमणीय होते हुए पल्लव एव पुष्पोसे झुकी हुई शाखाओसे शोभायमान होते हैं ॥ ९१६-९१८ ॥

णियणियजिणउदएणं बारसगुणिदेहिं सरिसउच्छेहा । उसहजिणप्पहुदीणं असोयस्सुखा विरायंति ॥ ९१९
 कि वण्णणेण बहुणा दट्ठणमसोयपादवे एदे । णियउज्जाणवणेसुं ण रमदि चित्तं सुरेसस्स ॥ ९२०
 ससिमंडलसंकास मुत्ताजालप्पयाससजुत्तं । छत्तत्तयं विरायदि सव्वाणं तित्थकत्ताणं^१ ॥ ९२१
 सिंहासणं विसालं विसुद्धफलिहोवलेहिं णिम्मविदं । वररयणणिक्खविदं को सक्कइ वणिण्डुं ताणं ॥ ९२२
 णिब्भरभत्तिपसत्ता अंजलिहत्था पफुल्लमुहकमला । चेट्ठंति गणा सव्वे एक्केकं वेढिऊणै जिणं ॥ ९२३
 विसयकसायासत्ता हदमोहौ पविस जिणपहूसरणं । कहिदुं वा भव्वाणं गहिरं सुरहुंदुही रसइ ॥ ९२४
 रुणरुणरुणंतच्छप्पयच्छण्णा वरभत्तिभरिदसुरमुक्का । णिवडेति कुसुमविट्ठी जिणिंदपयकमलमूलेसुं ॥ ९२५
 भवसयदंसणहेदुं दरिसणमेत्तेण सयललोयस्स । भामंडलं जिणाणं रविकोडिसमुज्जलं जयइ ॥ ९२६
 चउसट्ठिचामरेहिं मुणालकुंदेंदुसंखधवलेहि । सुरकरपणच्चिदेहिं विज्जिज्जंता जयंतु जिणा ॥ ९२७

। अट्ट महपाडिहेरा समत्ता ।

ऋषभादिक तीर्थकरोके उपर्युक्त चौबीस अशोकवृक्ष बारहसे गुणित अपने अपने जिनकी उंचाईसे युक्त होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ ९१९ ॥

बहुत वर्णनसे क्या^२ इन अशोक वृक्षोको देखकर इन्द्रका भी चित्त अपने उद्यानवनोंमें नहीं रमता है ॥ ९२० ॥

सब तीर्थकरोके चन्द्रमण्डलके सदृश और मुक्तासमूहोके प्रकाशसे संयुक्त तीन छत्र शोभायमान होते हैं ॥ ९२१ ॥

उन तीर्थकरोंका निर्मल स्फटिकपाषाणोसे निर्मित और उत्कृष्ट रत्नोंके समूहसे खचित जो विशाल सिंहासन होता है, उसका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ होसकता है? ॥ ९२२ ॥

गाढ़ भक्तिमे आसक्त, हाथोको जोड़े हुए, और विकसित मुखकमलसे संयुक्त, ऐसे सम्पूर्ण गण प्रत्येक तीर्थकरको घेरकर स्थित रहते हैं ॥ ९२३ ॥

विषय-कषायोमे अनासक्त और मोहसे रहित होकर जिनप्रभुके शरणमे जाओ, ऐसा भव्य जीवोको कहनेके लिये ही मानो देवोका दुंदुभी बाजा गम्भीर शब्द करता है ॥ ९२४ ॥

जिनेन्द्र भगवान्के चरणकमलोके मूलमे, रुण-रुण शब्द करते हुए भ्रमरोसे व्याप्त और उत्तम भक्तिसे युक्त देवोके द्वारा छोड़ी गई पुष्पवृष्टि गिरती है ॥ ९२५ ॥

जो दर्शनमात्रसे ही सम्पूर्ण लोगोको अपने सौ (सात?) भवोके देखनेमे निमित्त है और करोडो सूर्योंके समान उज्ज्वल है ऐसा वह तीर्थकरोका प्रभामण्डल जयवन्त होता है ॥ ९२६ ॥

मृणाल, कुन्दपुष्प, चन्द्रमा और शखके समान सफेद तथा देवोके हाथोसे नचाये गये (ढोरे गये) चौसठ चमरोसे वीज्यमान जिनभगवान् जयवन्त होवे ॥ ९२७ ॥

आठ महाप्रातिहार्योंका कथन समाप्त हुआ ।

चउतीसातिसयमिदे^१ अट्टमहापाडिहेरसंजुत्ते । मोक्खयरे तित्थयरे तिहुवणणाहे णमंसामि ॥ ९२८
 जिणवंदणापयट्ठा पल्लासंखेज्जभागपरिमाणा । चेट्ठंति विविहजीवा एक्केके समवसरणेसुं ॥ ९२९
 कोट्ठाणं खेत्तादो जीवक्खेत्तंफल असखगुणं । होदूण अपुट्ठ त्ति हु जिणमाहप्पेण ते सव्वे ॥ ९३०
 संखेज्जजोयणाणि बालप्पहुदी पवेसणिग्गमणे । अंतोमुहुत्तकाले जिणमाहप्पेण गच्छंति ॥ ९३१
 मिच्छाइट्ठिअभव्वां तेसुमसण्णी ण होति कइआइं । तह य अणज्झवसाया संदिद्धा विविहविवरीदा ॥ ९३२
 आतंकरोगमरणप्पत्तीओ वेरकामबाधाओ । तण्हाल्लुहपीडाओ जिणमाहप्पेण ण हवति ॥ ९३३

जक्खणाम—

गोवदणमहाजक्खा तिसुहो जक्खेसरो य तुंडुरओ । मादंगविजयअजिओ बम्हो बम्हेसरो य कोमारो ॥ ९३४
 छम्मुहओ पादालो किण्णरक्किंपुरुसगरुडगंधव्वा । तह य कुबेरो वरुणो भिउडीगोमेघपासमातगा^२ ॥ ९३५
 गुज्झकओ इदि एदे जक्खा चउवीस उअहपहुदीणं । तित्थयराण पासे चेद्वते भत्तिसंजुत्ता ॥ ९३६

जो चौतीस अतिशयोको प्राप्त है, आठ महाप्रातिहार्योंसे संयुक्त है, मोक्षको करनेवाले अर्थात् मोक्षमार्गके नेता है, और तीनो लोकोंके स्वामी है, ऐसे तीर्थंकरोंको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ ९२८ ॥

एक एक समवसरणमें पल्यके असंख्यातवे भागप्रमाण विविध प्रकारके जीव जिनदेवकी वन्दनामें प्रवृत्त होते हुए स्थित रहते हैं ॥ ९२९ ॥

कोठोंके क्षेत्रसे यद्यपि जीवोंका क्षेत्रफल असंख्यातगुणा है, तथापि वे सब जीव जिनदेवके माहात्म्यसे एक दूसरेसे अस्पृष्ट रहते हैं ॥ ९३० ॥

जिनभगवान्के माहात्म्यसे बालकप्रभृति जीव प्रवेश करने अथवा निकलनेमें अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर संख्यात योजन चले जाते हैं ॥ ९३१ ॥

इन कोठोंमें मिथ्यादृष्टि, अभव्य और असंज्ञी जीव कदापि नहीं होते तथा अनध्यवसायसे युक्त, सन्देहसे संयुक्त और विविध प्रकारकी विपरीतताओंसे सहित जीव भी नहीं होते हैं ॥ ९३२ ॥

इसके अतिरिक्त वहांपर जिन भगवान्के माहात्म्यसे आतंक, रोग, मरण, उत्पत्ति, वैर, कामबाधा तथा तृष्णा (पिपासा) और क्षुधाकी पीड़ाये नहीं होती है ॥ ९३३ ॥

यक्षोंके नाम—

गोवदन, महायक्ष, त्रिमुख, यक्षेश्वर, तुम्बुरव, मातंग, विजय, अजित, ब्रह्मा, ब्रह्मेश्वर, कुमार, षण्मुख, पातंग, किन्नर, किंपुरुष, गरुड, गर्ध्व^३, कुबेर, वरुण, भृकुटि, गोमेध, पार्श्व, मातंग और गुह्यक, इसप्रकार ये भक्तिसे संयुक्त चौबीस यक्ष ऋषभादिक तीर्थंकरोंके पासमें स्थित रहते हैं ॥ ९३४-९३६ ॥

जक्खीओ चक्केसरिरोहिणिपणत्तिवज्जसिंखलया । वज्जकुसा य अप्पदिचक्केसरिपुरिसदत्ता य ॥ ९३७
मणवेगाकालीओ तह जालामालिणी महाकाली । गउरीगधारीओ वेरोटी सोलसा अणतमदी ॥ ९३८
माणसिमहमाणसिया जया य विजयापराजिदाओ य । बहुरूपिणिकुम्भंढी पउमासिद्धायिणीओ त्ति ॥ ९३९

वसन्ततिलकम्—

पीऊसणिज्झरणिहं जिणचंदवाणिं सोऊण बारस गणा णिअकारएसुं ।
णिच्चं अणंतगुणसेविहिसोहिअंगा छेदंति कम्मपडल खु असंखसेणि ॥ ९४०

इंद्रवज्रा—

भक्तीए आसत्तमणा जिणिदपायारविदेसु णिवेसियत्था ।
णादीदकाल ण पयट्टमाणं णो भाविकालं पविभावयंति ॥ ९४१
एवंपभावा भरहस्स खेत्ते धम्मप्पमुत्ति परमं दिसता ।
सच्चे जिणिदा वरभव्वसंघस्सप्पोत्थिदंमोक्खसुहाइ देंतु ॥ ९४२
पुव्वाण एक्कलक्ख वासाणं ऊणिदं महस्सेण । उसहजिणिदे कहियं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४३
उसह पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९९ वस्स ८३९९००० ।
बारसवच्छरसमधियपुव्वंगविहीणपुव्वइगिलक्ख । केवलिकालपमाणं अजियजिणिदे सुणेद्वं ॥ ९४४
अजिय पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९८ वस्स ८३९९९८८ ।

चक्रेश्वरी, रोहिणी, प्रज्ञप्ति, वैज्रशृंगला, वैज्राकुशा, अप्रतिचक्रेश्वरी, पुरुषदत्ता, मनेवेगा, काली, ज्वालामालिनी, महाकाली, गौरी, गधारी, वैरोटी, सोलसा अनन्तमती, मानसी, महामानसी, जया, विजया, अपराजिता, बहुरूपिणी, कुम्भाण्डी, पद्मा और सिद्धायिनी, ये यक्षिणियां भी क्रमशः ऋषभादिक चौबीस तीर्थकरोके समीपमे रहा करती है ॥ ९३७-९३९ ॥

जैसे चन्द्रमासे अमृत झरता है उसीप्रकार खिरती हुई जिनभगवान्की वाणीको अपने कर्तव्यके बारेमे सुनकर वे भिन्न भिन्न जीवोंके बारह गण नित्य अनन्तगुणश्रेणीरूप विशुद्धिसे संयुक्त शरीरको धारण करते हुए असंख्यातश्रेणीरूप कर्मपटलको नष्ट वारते हैं ॥ ९४० ॥

जिनका मन भक्तिमे आसक्त है और जिन्होंने जिनेन्द्रदेवके पादारविन्दोमे आस्था (विश्वास) को रक्खा है ऐसे भव्य जीव अतीत, वर्तमान और भावी कालको भी नहीं जानते हैं ॥ ९४१ ॥

उपर्युक्त प्रभावसे संयुक्त वे सब तीर्थकर भरतक्षेत्रमे उत्कृष्ट धर्मप्रवृत्तिका उपदेश देते हुए उत्तम भव्यसमूहको आत्मासे उत्पन्न हुए मोक्षसुखोंको प्रदान करे ॥ ९४२ ॥

भगवान् ऋषभ देवके केवलीकालका प्रमाण हजार वर्ष कम एक लाख पूर्व कहा गया है ॥ ९४३ ॥ ऋषभ पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९९, वर्ष ८३९९००० ।

अजितनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण बारह वर्ष और एक पूर्वांग कम एक लाख पूर्व जानना चाहिये ॥ ९४४ ॥ अजित पूर्व ९९९९९, पूर्वांग, ८३९९९९८, वर्ष ८३९९९८८ ।

चोहसवच्छरसमधियचउपुव्वंगोणपुव्वइगिलक्खं । संभवजिणिंदे भणिदं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४५
 संभव पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९५ वस्स ८३९९९८६ ।
 अट्टारसवरिसाधियअडपुव्वंगोणपुव्वइगिलक्खं । केवलिकालपमाणं णंदणणाहम्मि णिदिट्ठं ॥ ९४६
 णंदण पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९१ वस्स ८३९९९८२ ।
 वीसदिवच्छरसमधियवारसपुव्वंगहीणपुव्वाणं । एक्कं लक्खं होदि हु केवलिकालं सुमइणाहम्मि ॥ ९४७
 सुमइ पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९८७ वस्स ८३९९९८० ।
 विगुणियत्तिमाससमधियसोलसपुव्वंगहीणपुव्वाणं । इगिलक्ख पउमपहे केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४८
 पउम पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९८३ वस्स ८३९९९९९ मा ६ ।
 णवसंवच्छरसमधियवीसदिपुव्वंगहीणपुव्वाण । एक्कं लक्खं केवलिकालपमाणं सुपासजिणे ॥ ९४९
 सुपास पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९७९ वस्स ८३९९९९१ ।
 मासत्तिदयाहियेचउवीसदिपुव्वंगरहिदपुव्वाणं । इगिलक्खं चंदप्पहकेवलिकालस्स संखाणं ॥ ९५०
 चंद पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९७५ वस्स ८३९९९९९ मास ९ ।
 चउवच्छरसमधियअडवीसदिपुव्वंगऊणपुव्वाणं । एक्कं लक्खं केवलिकालपमाणं च पुप्फदंतजिणे ॥ ९५१
 पुप्फ पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९७१ वस्स ८३९९९९६ ।

सम्भवनाथ तीर्थंकरके केवलीकालका प्रमाण चौदह वर्ष और चार पूर्वांग कम एक लाख पूर्व कहा गया है ॥ ९४५ ॥ संभव पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९५, वर्ष ८३९९९८६ ।

अभिनन्दननाथके केवलीकालका प्रमाण अठारह वर्ष और आठ पूर्वांग कम एक लाख पूर्व निर्दिष्ट किया गया है ॥ ९४६ ॥

अभिनन्दन पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९१, वर्ष ८३९९९८२ ।

सुमतिनाथके केवलीकालका प्रमाण बीस वर्ष और बारह पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४७ ॥ सुमति पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९८७ वर्ष ८३९९९८० ।

भगवान् पद्मप्रभके केवलीकालका प्रमाण छह मास और सोलह पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४८ ॥ पद्म पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९८३, वर्ष ८३९९९९९, मास ६ ।

सुपार्श्व जिनेन्द्रके केवलीकालका प्रमाण नौ वर्ष और बीस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४९ ॥ सुपार्श्व पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७९ वर्ष ८३९९९९१ ।

चन्द्रप्रभ तीर्थंकरके केवलीकालकी सख्या तीन माह और चौबीस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९५० ॥ चन्द्र पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७५, वर्ष ८३९९९९९ मास ९ ।

पुष्पदन्त तीर्थंकरके केवलीकालका प्रमाण चार वर्ष और अट्ठाईस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९५१ ॥ पुष्पदन्त पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७१, वर्ष ८३९९९९६ ।

...

१ द अडपुव्वंगाण. २ द ब मास तिदया वि य.

संवच्छरतिदऊणियपणवीससहस्सयाणि पुब्बाणि । सीयलजिणम्मि कहिदं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९५२
 सीअ पुब्ब २४९९९ अंग ८३९९९९९ वस्स ८३९९९९७ ।
 इगिवीसवस्सलक्खा दोहि विहीणा पुहुस्मिं सेयंसे । चउवण्णवासलक्खं ऊणं एक्केण वासुपुज्जजिणे ॥ ९५३
 सेयंस वस्स २०९९९९८ । वासुपुज्ज ५३९९९९९ ।
 पण्णरसवासलक्खा तिदयविहीणा य विमलणाहम्मि । सयकदिहदपण्णत्तरिवासा दोविरहिदा अणंतजिणे ॥ ९५४
 विमल १४९९९९७ । अणंत वास ७४९९९९८ ।
 पंचसयाणं वग्गो ऊणो एक्केण धम्मणाहम्मि । दसवणहदपणुवीसा सोलसहीणा य संतीसे ॥ ९५५
 धम्म वस्स २४९९९९९ । सति २४९९८४ ।
 चोत्तीसाधियसगसय तेवीससहस्सयाणि कुंथुस्मि । चुलसीदीजुदणवसयवीससहस्सा अरम्मि वासाणं ॥ ९५६
 कुंथु २३७३४ । अर २०९८४ ।
 णवणउदिअधियअडसयचउवण्णसहस्सयाणि वासाणि । एक्करसं चिय मासा चउवीस दिणाह् मल्लिस्मि ॥ ९५७
 मल्लि वास ५४८९९ मा ११ दि २४ ।
 णवणउदिअधियचउसयसत्तसहस्साणि वच्छराणि पि । इगिमासो सुव्वदण केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९५८
 सुव्वद ७४९९ मा १ ।

शीतलनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण तीन वर्ष कम पच्चीस हजार पूर्व कहा गया है ॥ ९५२ ॥ शीतल पूर्व २४९९९, पूर्वांग ८३९९९९९, वर्ष ८३९९९९७ ।

भगवान् श्रेयास प्रभुका केवलीकाल दो कम इक्कीस लाख वर्ष, और वासुपूज्य जिनेन्द्रका एक कम चौवन लाख वर्ष है ॥ ९५३ ॥ श्रेयास वर्ष २०९९९९८ । वासुपूज्य वर्ष ५३९९९९९ ।

विमलनाथ तीर्थकरका केवलीकाल तीन कम पन्द्रह लाख वर्ष और अनन्तनाथ जिनका सौके वर्गसे गुणित पचत्तरमेसे दो कम अर्थात् सात लाख उनंचास हजार नौसौ अठानवै वर्षप्रमाण है ॥ ९५४ ॥ विमल वर्ष १४९९९९७ । अनन्त वर्ष ७४९९९८ ।

धर्मनाथ तीर्थकरका केवलीकाल पाचसौके वर्गमेसे एक कम, और शान्तिनाथ भगवान्का दशके घनसे गुणित पच्चीसमेसे सोलह वर्ष कम है ॥ ९५५ ॥

धर्म वर्ष २४९९९९ । शान्ति २४९८४ ।

भगवान् कुंथुनाथका केवलीकाल तेईस हजार सातसौ चौतीस वर्ष, और अरनाथ तीर्थकरका बीस हजार नौसौ चौरासी वर्षप्रमाण है ॥ ९५६ ॥

कुथु वर्ष २३७३४ । अर वर्ष २०९८४ ।

मल्लिनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण चौवन हजार आठसौ निन्यानवै वर्ष ग्यारह मास और चौबीस दिन है ॥ ९५७ ॥ मल्लि वर्ष ५४८९९, मास ११, दिन २४ ।

सुव्रतनाथके केवलीकालका प्रमाण सात हजार चारसौ निन्यानवै वर्ष और एक मास है ॥ ९५८ ॥ सुव्रत वर्ष ७४९९, मास १ ।

वासाण दो सहस्सा चत्तारि सयाणि णमिम्मि इगिणउदी । एक्कोणा सत्तसया दस मासा चउदिणाणि णेमिस्सा ॥ ९५९

णमि २४९१ । णेमि वा ६९९ मास १० दि ४ ।

अढमाससमधियाणं ऊणत्तरि वच्छराणि पासजिणे । वीरम्मि तीस वासा केवलिकालस्स संख त्ति ॥ ९६०

पास ६९ मा ८ । वीर ३० ।

सुलसीदि णउदि पण-तिग-सोलस-एक्कारसुत्तरसयाइं । पणणउदी तेणउदी गणहरदेवा हु अट्टपरियंतं ॥ ९६१

उ ८४, अ ९०, सं १०५, णं १०३, सु ११६, प १११, सु ९५, चं ९३ ।

अडसीदी सगसीदी सत्तत्तरि छक्कसमधिया छट्ठी । पणवण्णा पण्णासा तत्तो य अणंतपरियंतं ॥ ९६२

पु ८८, सी ८७, से ७७, वासु ६६, वि ५५, अणं ५० ।

तेदालं छत्तीसा पणतीसा तीस अट्टवीसा य । अट्टारस-सत्तरसेक्कारस-दस-एक्करस य वीरंत ॥ ९६३

ध ४३, संति ३६, कुंथु ३५, अर ३०, म २८, सु १८, ण १७, णे ११, पा १०, वीर ११ ।

पढमो^१ हु उसहसेणो केसरिसेणो य चारुदत्तो य । वज्जचमरो^२ य वज्जो चमरो बलदत्तवेदग्भा ॥ ९६४

णागो कुंथु धम्मो मदिरणामा जओ अरिट्ठो य । सेणो चक्कायुधयो सयभु कुंभो विसाखो य ॥ ९६५

नमिनाथ तीर्थकरका केवलीकाल दो हजार चारसौ एकानवै वर्ष, और नेमिनाथका एक कम सातसौ वर्ष, दश मास तथा चार दिन है ॥ ९५९ ॥

नमि वर्ष २४९१ । नेमि वर्ष ६९९ मास १० दिन ४ ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके केवलीकालकी संख्या आठ मास अधिक उनत्तर वर्ष, और वीर भगवान्‌के तीस वर्षप्रमाण है ॥ ९६० ॥ पार्श्व वर्ष ६९, मास ८ । वीर वर्ष ३० ।

आठवे तीर्थकरपर्यन्त क्रमसे चौरासी, नव्वै, एकसौ पाच, एकसौ तीन, एकसौ सोलह, एकसौ ग्यारह, पंचानवै और तेरानवै गणधर देव थे ॥ ९६१ ॥

ऋषभ ८४, अजित ९०, सभव १०५, अभिनन्दन १०३, सुमति ११६, पद्म १११, सुपार्श्व ९५, चन्द्र ९३ ।

भगवान् पुष्पदन्तसे लेकर अनन्तनाथ तीर्थकरतक क्रमसे अठासी, सतासी, सत्तर, छयासठ, पचवन और पचास गणधर थे ॥ ९६२ ॥

पुष्पदन्त ८८, शीतल ८७, श्रेयास ७७, वासुपूज्य ६६, विमल ५५, अनन्त ५० ।

धर्मनाथ तीर्थकरसे लेकर महावीरपर्यन्त क्रमशः तेतालीस, छत्तीस, पैतीस, तीस, अट्ठाईस, अठारह, सत्तरह, ग्यारह, दश और ग्यारह गणधर थे ॥ ९६३ ॥

धर्म ४३, शान्ति ३६, कुंथु ३५, अर ३०, मल्लि २८, मुनिसुव्रत १८, नमि १७, नेमि ११, पार्श्व १०, वीर ११ ।

ऋषभसेन, केशरिसेन (सिंहसेन), चारुदत्त, वैज्रचमर, वैज्र, चमर, बलदत्त, (बलि, दत्तक), वैदर्भ, नाग (अनगार), कुंथु, धर्म, मन्दिरे, जय, अरिष्टि, सेन (अरिष्टसेन), चक्रायुध, चक्रायुध,

मल्लीणामो सुप्पहवरदत्ता सयंभुइंदभूदीओ । उसहादीणं आदिमगणधरणामाणि एदाणि ॥ ९६६
 एदे गणधरदेवा सव्वे वि हु अट्टरिद्धिसंपण्णा । ताणं रिद्धिसखं लवमेत्तं तं णिरुवेमो ॥ ९६७
 बुद्धी-विकिरिय-किरिया तव-बल-वोसहि-रसखिदी रिद्धी । एदासु बुद्धिरिद्धी अट्टारसभेदविक्खादा ॥ ९६८
 ओहिमणपज्जवाणं केवलणाणी वि बीजबुद्धी य । पंचमिया कोट्टमई पदानुसारित्तणं छट्ठं ॥ ९६९
 संभिण्णस्सोदित्तं दूरस्सादं च दूरपस्सं च । दूरग्घाणं दूरस्सवणं तह दूरदंसणं चेय ॥ ९७०
 दसचोदसपुण्वित्तं णिमित्तरिद्धीए तत्थ कुसलत्तं । पण्णसमणाभिधाण कमसो पत्तेयबुद्धिवादित्तं ॥ ९७१
 अतिमखदंताइं परमाणुप्पहुदिमुत्तिदव्वाइं । जं पच्चक्ख जाणइ तमोहिणाणं ति णायव्वं ॥ ९७२

। ओहिणाणं गदं ।

चिताए अचिताए अद्धंचिताए विविहभेयगयं । ज जाणइ णरलोए तं चिय मणपज्जवं णाणं ॥ ९७३

। मणपज्जवं णाणं गदं ।

असवत्तसयलभावं लोयालोएसु तिमिरपरिचत्तं । केवलमखंडमेदं केवलणाणं भणति जिर्णा ॥ ९७४

। केवलणाणं गदं ।

स्वैयभू, कुम्भ (कुंथु), विशाखं, मल्लि, सुप्रम (सोमक), वेरदत्त, स्वैयभू और ईन्द्रभूति, ये क्रमशः ऋषभादि तीर्थं करोके प्रथम गणधरोके नाम है ॥ ९६४-९६६ ॥

ये सब ही गणधर देव आठ ऋद्धियोसे सहित होते हैं । यहां उन गणधरोंकी ऋद्धियोके लवमात्र स्वरूपका हम निरूपण करते हैं ॥ ९६७ ॥

बुद्धि, विक्रिया, क्रिया, तप, बल, औषधि, रस और क्षिति (क्षेत्र) इन भेदोसे ऋद्धि आठ प्रकारकी है । इनमेसे बुद्धि ऋद्धि अवधिज्ञान, मनःपर्ययज्ञान, केवलज्ञान, बीजबुद्धि, कोष्ठमति, पदानुसारित्व, साभेन्नश्रोतृत्व, दूरास्वादन, दूरस्पर्श, दूरघ्राण, दूरश्रवण, दूरदर्शन, दशपूरित्व, चौदह पूरित्व, निमित्तऋद्धि इनमे कुशलता, प्रज्ञाश्रवण, प्रत्येकबुद्धित्व और वादित्व, इन अठारह भेदोसे विख्यात है ॥ ९६८-९७१ ॥

जो प्रत्यक्ष ज्ञान अन्तिम स्कन्धपर्यन्त परमाणु आदिक मूर्त द्रव्योको जानता है उसको अवधिज्ञान जानना चाहिये ॥ ९७२ ॥

अवधिज्ञान समाप्त हुआ ।

चिन्ता, अचिन्ता या अर्धचिन्ताके विषयभूत अनेक भेदरूप पदार्थको जो ज्ञान नरलोकेके भीतर जानता है वह मनःपर्यय ज्ञान है ॥ ९७३ ॥

मनःपर्ययज्ञान समाप्त हुआ ।

जो ज्ञान असप्तन अर्थात् प्रतिपक्षीसे रहित होकर सम्पूर्ण पदार्थोको विषय करता है, लोक एव अलोकेके विषयमे अज्ञानरूप तिमिरसे रहित है, केवल अर्थात् इन्द्रियादिककी सहायतासे विहीन है, और अखण्ड है उसे जिन भगवान् केवलज्ञान कहते हैं ॥ ९७४ ॥

केवलज्ञान समाप्त हुआ ।

णोद्दियसुद्दणाणावरणाणं वीरअंतरायाए^१ । तिविहाणं पगदीण उक्कस्सखउवसमविसुद्धस्स ॥ ९७५

संखेजसरूवाणं सहाणं^२ तत्थ लिंगसंजुत्तं । एक्कं चिय बीजपदं लद्धूण परोपदेसेण ॥ ९७६

तस्मि पदे आधारे सयलसुदं चित्तिजणै^३ गेण्हेदि । कस्स वि महेसिणो जा बुद्धी सा बीजबुद्धि ति ॥ ९७७
। बीजबुद्धी समाप्ता ।

उक्करिसधारणाए जुत्तो पुरिसो गुरुवप्सेणं । णाणाविहगंधेसुं वित्थारे लिंगसद्बीजाणि^४ ॥ ९७८

गहिज्जण गियमदीए मिस्सेण विणा धरेदि मदिकोट्टे । जो कोह तस्स बुद्धी णिद्धिटा कोट्टबुद्धि ति ॥ ९७९
। कोट्टबुद्धी गदा^५ ।

बुद्धी वियक्खणाणं पदानुसारी हवेदि तिविहप्पा । अणुसारी पडिसारी जहत्थणामा उभयसारी ॥ ९८०

आदिअवसाणमज्जे गुरुवदेसेण एक्कबीजपदं । गेण्हिय उवरिमगंधं जा गिण्हदि सा मदी हु अणुसारी ॥ ९८१
। अणुसारी गर्द^६ ।

आदिअवसाणमज्जे गुरुवदेसेण एक्कबीजपदं । गेण्हिय हेट्ठिमगंधं बुज्झदि जा सा च पडिसारी ॥ ९८२
। पडिसारी गर्द^६ ।

नोइन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तराय, इन तीन प्रकारकी प्रकृतियोंके उत्कृष्ट क्षयोपशमसे विशुद्ध हुए किसी भी महर्षिकी जो बुद्धि, सख्यातस्वरूप शब्दोंके बीचमेसे लिंगसहित एक ही बीजभूत पदको परके उपदेशसे प्राप्त करके उस पदके आश्रयसे सम्पूर्ण श्रुतको विचार कर ग्रहण करती है, वह बीजबुद्धि है ॥ ९७५-९७७ ॥

बीजबुद्धि समाप्त हुई ।

उत्कृष्ट धारणासे युक्त जो कोई पुरुष गुरुके उपदेशसे नाना प्रकारके ग्रन्थोंमेसे विस्तार-पूर्वक लिंगसहित शब्दरूप बीजोंको अपनी बुद्धिसे ग्रहण करके उन्हें मिश्रणके बिना बुद्धिरूपी कोठेमें धारण करता है, उसकी बुद्धि कोष्ठबुद्धि कही गई है ॥ ९७८-९७९ ॥

कोष्ठबुद्धि समाप्त हुई ।

विचक्षण पुरुषोंकी पदानुसारिणी बुद्धि अनुसारिणी, प्रतिसारिणी और उभयसारिणीके भेदसे तीन प्रकार है, इस बुद्धिके ये यथार्थ नाम है ॥ ९८० ॥

जो बुद्धि आदि, मध्य अथवा अन्तमे गुरुके उपदेशसे एक बीज पदको ग्रहण करके उपरिम ग्रन्थको ग्रहण करती है, वह अनुसारिणी बुद्धि कहलाती है ॥ ९८१ ॥

अनुसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

गुरुके उपदेशसे आदि, मध्य अथवा अन्तमे एक बीज पदको ग्रहण करके जो बुद्धि अधस्तन ग्रन्थको जानती है, वह प्रतिसारिणी बुद्धि कहलाती है ॥ ९८२ ॥

प्रतिसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

१ द वीरिय अतरायाए. २ द ब तचाण. ३ द ब चित्तियाण. ४ द गंधत्थेसु वित्थारे लिंगसद्. ५ द ब कोट्टबुद्धि गद. ६ [गदा].

णियमेण अणियमेण य जुगवं युगस्स बीजसदस्स । उवरिमहेट्ठिमगंथं जां बुज्झइ उभयसारी सा ॥ ९८३
। उभयसारी गदं^१ ।

। एवं पदानुसारी गदं^२ ।

सोदिदियसुदणाणावरणां वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८४
सोदुक्कस्सखिदीदो बाहि संखेज्जोयणपएसे । संठियणरतिरियाणं बहुविहसदे समुट्ठंते ॥ ९८५
अक्खरअणक्खरमए सोदूणं दसदिसासु पत्तेक्कं । जं दिज्जदि पडिवयणं तं चिय संभिण्णसोदित्तं ॥ ९८६
। संभिण्णसोदित्तं गदं ।

जिब्भदियसुदणाणावरणां वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८७
जिब्भुक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जोयणठियाणं । विविहरसाणं सादं जं जाणइ दूरसादित्तं ॥ ९८८
। दूरसादित्तं गदं ।

पासिंदियसुदणाणावरणां वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८९
पासुक्कस्सखिदीदो बाहि संखेज्जोयणठियाणि । अट्ठविहप्पासाणिं जं जाणइ दूरपासत्तं ॥ ९९०
। दूरपासं गदं ।

जो बुद्धि नियम अथवा अनियमसे एक बीजशब्दके (ग्रहण करनेपर) उपरिम और अधस्तन ग्रन्थको एक साथ जानती है, वह उभयसारिणी बुद्धि है ॥ ९८३ ॥

उभयसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार पदानुसारिणी बुद्धिका कथन समाप्त हुआ ।

श्रोत्रेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर श्रोत्र इन्द्रियके उत्कृष्ट क्षेत्रसे बाहिर दशो दिशाओंमें संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमें स्थित मनुष्य एवं तिर्यञ्चोके अक्षरानक्षरात्मक बहुत प्रकारके उठनेवाले शब्दोको सुनकर जिससे प्रत्युत्तर दिया जाता है, वह संभिन्नश्रोतृत्व नामक बुद्धिऋद्धि कहलाती है ॥ ९८४-९८६॥

संभिन्नश्रोतृत्वबुद्धिऋद्धि समाप्त हुई ।

जिह्वेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर जिह्वा इन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमें स्थित विविध रसोके स्वादके जाननेको दूरास्वादित्वऋद्धि कहते हैं ॥ ९८७-९८८ ॥

दूरास्वादित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

स्पर्शनेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर स्पर्शनेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनोंमें स्थित आठ प्रकारके स्पर्शोको जान लेना, यह दूरस्पर्शत्वबुद्धिऋद्धि है ॥ ९८९-९९० ॥

दूरस्पर्शत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

घाणिदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्मम्मि ॥ ९९१
घाणुक्कस्सखिदीदो बाहि संखेज्जोयणगदाणि^१ । ज बहुविधगंघाणि^२ तं घायदि दूरघाणत्तं ॥ ९९२
। दूरघाणत्तं गदं ।

सोदिदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्मम्मि ॥ ९९३
सोदुक्कस्सखिदीदो बाहिरसखेज्जोयणपएसे । चेदंताणं माणुसतिरियाणं बहुवियप्पाणं ॥ ९९४
अक्खरअणक्खरमए बहुविहसद्दे विसेससजुत्ते । उप्पण्णे आयण्णइ ज भणिअं दूरसवणत्तं ॥ ९९५
। दूरसवणत्तं गदं ।

रूविदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्मम्मि ॥ ९९६
रूउक्कस्सखिदीदो बाहि संखेज्जोयणदिदाइं । जं बहुविहदव्वाइ देक्खइ तं दूरदरिसिणं णाम ॥ ९९७
। दूरदरिसिणं गदं ।

रोहिणिपहुदीण महाविज्जाणं देवदाउ पंच सया । अंगुट्ठपसेणाइं खुहअविज्जाणं सत्त सया ॥ ९९८
एत्तूण पेसणाइं मगंते दसमपुच्चपढणम्मि । णेच्छति संजमंता ताओ जे ते^३ अभिण्णदसपुच्ची ॥ ९९९
भुवणेषु सुप्पसिद्धा विज्जाहरसमणणामपज्जाया । ताणं मुणीण बुद्धी दसपुच्ची णाम बोद्धव्वा ॥ १०००
। दसपुच्चित्तं गदं^४ ।

प्राणेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर प्राणेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर सख्यात योजनोमे प्राप्त हुए बहुत प्रकारके गन्धोको सूंघना इसे दूरप्राणत्व कहते हैं ॥ ९९१-९९२ ॥

दूरप्राणत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

श्रोत्रेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर श्रोत्रेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमे स्थित रहनेवाले बहुत प्रकारके मनुष्य और तिर्यञ्चोके विशेषतासे संयुक्त अनेक प्रकारके अक्षरा-नक्षरात्मक शब्दोके उत्पन्न होनेपर उनका श्रवण करना, इसे दूरश्रवणत्व कहा गया है ॥ ९९३-९९५ ॥

दूरश्रवणत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

चक्षुरिन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर चक्षुरिन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर सख्यात योजनोमे स्थित बहुत प्रकारके द्रव्योको देखना, यह दूरदर्शित्वऋद्धि है ॥ ९९६-९९७ ॥

दूरदर्शित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

दशवे पूर्वके पढ़नेमे रोहिणीप्रभृति महाविद्याओके पाचसौ और अंगुष्ठप्रसेनादिक (-प्रश्नादिक) क्षुद्रविद्याओंके सातसौ देवता आकर आज्ञा मांगते हैं । इस समय जो महर्षि जितेन्द्रिय होनेके कारण उन विद्याओकी इच्छा नहीं करते हैं, वे 'विद्याधरश्रमण' इस पर्यायनामसे भुवनमे प्रसिद्ध होते हुए अभिन्नदशपूर्वी कहलाते हैं । उन मुनियोकी बुद्धिको दशपूर्वी जानना चाहिये ॥ ९९८-१००० ॥

दशपूर्वित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

१ ब जोयणगदाण. २ द ब गंघाण. ३ द ब अक्खअविज्जाण. ४ द ब त. ५ द ब दसपुच्ची गदं.

सयलागमपारगया सुदकेवल्लिणामसुप्पसिद्धा जे । एदाण बुद्धिरिद्धी चोदसपुत्ति त्ति गामेण ॥ १००१

। चोदसपुत्तिं गद ।

णइमित्तिका य रिद्धी णभभउमंगसराइ वेजणयं । लक्खणचिण्हं सउणं अट्टवियप्पेहि वित्थरिदं ॥ १००२

रविससिगहपहुदीणं उदयत्थमणादिआइं दट्ठुणं । खीणत्तं दुक्खसुहं ज जाणइ तं हि णहणिमित्तं ॥ १००३

। णहणिमित्तं गदं ।

घणसुसिरणिद्धलुक्खप्पहुदिगुणे भाविदूण भूमीए । जं जाणइ खयवड्ढिं तम्मयसैकणयरजदपमुहाणं ॥ १००४

दिसिबिदिसअंतरेसुं चउरंगबलं ठिदं च दट्ठुणं । जं जाणइ जयमजयं तं भउमणिमित्तमुद्धिदं ॥ १००५

। भउमणिमित्तं गदं ।

वातादिप्पगिदीओ^१ रुहिरप्पहुदिस्सहावसत्ताइं^२ । णिण्णाण उण्णयाणं^३ अगोवंगाण दंसणा पासा^४ ॥ १००६

णरतिरियाणं दट्ठु जं जाणइ दुक्खसोक्खमरणाइं । कालत्तयणिप्पणं अंगणिमित्तं पसिद्धं तु ॥ १००७

। अंगणिमित्तं गद ।

जो महर्षि सम्पूर्ण आगमके पारगत है और श्रुतकेवली नामसे सुप्रसिद्ध हैं उनके चौदहपूर्वी नामक बुद्धिऋद्धि होती है ॥ १००१ ॥

चौदहपूर्वित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

नैमित्तिक ऋद्धि नभ, भौम, अंग, स्वर, व्यंजन, लक्षण, चिह्न (छिन्न ?) और स्वप्न इन आठ भेदोंसे विस्तृत है ॥ १००२ ॥

सूर्य, चन्द्र और ग्रह इत्यादिकके उदय व अस्तमन आदिकोंको देखकर जो क्षीणता और दुखसुखका जानना है, वह नभनिमित्त है ॥ १००३ ॥

नभनिमित्त समाप्त हुआ ।

पृथिवीके घन (साध्रता), सुषिर (पोलापन), स्निग्धता और रुक्षताप्रभृति गुणोंको विचार कर जो तांबा, लोहा, सुवर्ण और चांदी आदिक धातुओंकी हानि-वृद्धिको तथा दिशा-विदिशाओंके अन्तरालमें स्थित चतुरंग बलको देखकर जो जय-पराजयको भी जानना है, इसे भौमनिमित्त कहा गया है ॥ १००४-१००५ ॥

भौमनिमित्त समाप्त हुआ ।

मनुष्य और तिर्यचोके निम्न व उन्नत अग-उपागोंके दर्शन व स्पर्शसे वातादि तीन प्रकृतियों और रुधिरादि सात स्वभावों (धातुओं) को देखकर तीनों कालोंमें उत्पन्न होनेवाले सुख, दुख या मरणादिको जानना, यह अंगनिमित्त नामसे प्रसिद्ध है ॥ १००६-१००७ ॥

अंगनिमित्त समाप्त हुआ ।

१ द ब पुत्ति. २ द ब मणादिआदि. ३ द ब तमयणं. ४ द ब प्परिदीओ. ५ द ब सत्तेइं. ६ द ब तिण्हाणउण्हाण. ७ द ब पास.

णरतिरियाण विचित्तं सद्दं सोदूण दुक्खसोक्खाइं । कालत्तयणिप्पण्णं जं जाणइ तं सरणिमित्तं ॥ १००८^१

। सरणिमित्तं गदं ।

सिरमुहकंधप्पहुदिसु तिलमसयप्पहुदिआइं दट्ठुणं । जं तियकालसुहाइं जाणइ तं वेज्जणणिमित्तं ॥ १००९

। वेज्जणणिमित्तं गदं ।

करचरणतलप्पहुदिसु पंकयकुलिसादियाणि दट्ठुणं । जं तियकालसुहाइं लक्खइ तं लक्खणणिमित्तं ॥ १०१०

। लक्खणणिमित्तं गदं ।

सुरदाणवरक्खसणरतिरिपुहिं छिण्णसत्थैवत्थाणि । पासादणयरदेसादियाणि चिण्हाणि दट्ठुण ॥ १०११

कालत्तयसंभूदं सुहासुहं मरणविविहदव्वं च । सुहदुक्खाइं लक्खइ चिण्हाणिमित्तं तं तं जाणइ ॥ १०१२

। चिण्हाणिमित्तं गदं ।

वातादिदोसच्चो पच्छिमरत्ते सुयंकरविपहुदि । णियमुहकमलपविट्ठं देक्खिय सउणम्मि सुहसउणं ॥ १०१३

घड्ढतेल्लव्वंगादि रासहकरभादिणसु आरुहणं । परदेसगमणसव्वं जं देक्खइ असुहसउणं त ॥ १०१४

जं भासइ दुक्खसुहप्पमुहं कालत्तए वि संजाद । तं चिय सउणणिमित्तं चिण्हो मालो त्ति दोभेद^२ ॥ १०१५

मनुष्य और तिर्यचोके विचित्र शब्दोंको सुनकर कालत्रयमे होनेवाले दुख-सुखको जानना, यह स्वरनिमित्त है ॥ १००८ ॥

स्वरनिमित्त समाप्त हुआ ।

सिर, मुख और कंधे आदिपर तिल एवं मशे आदिको देखकर तीनों कालके सुखादिको जानना, यह व्यञ्जननिमित्त है ॥ १००९ ॥

व्यञ्जननिमित्त समाप्त हुआ ।

हस्ततल और चरणतलादिकमे कमल, वज्र इत्यादि चिह्नोंको देखकर कालत्रयमे होनेवाले सुखादिको जानना, यह लक्षणनिमित्त है ॥ १०१० ॥

लक्षणनिमित्त समाप्त हुआ ।

देव, दानव, राक्षस, मनुष्य और तिर्यचोके द्वारा छेदे गये शास्त्र एवं वस्त्रादिक तथा प्रासाद, नगर और देशादिक चिह्नोंको देखकर त्रिकालभावी शुभ, अशुभ, मरण, विविध प्रकारके द्रव्य और सुख-दुखको जानना, यह चिह्ननिमित्त है ॥ १०११-१०१२ ॥

चिह्ननिमित्त समाप्त हुआ ।

वात-पित्तादि दोषोसे रहित व्यक्ति सोते हुए रात्रिके पार्श्वम भागमे अपने मुखकमलमें प्रविष्ट चन्द्र-सूर्यादिरूप शुभ स्वप्नको; और घृत व तैलकी मालिश आदि, गर्दभ व ऊंट आदिपर चढना, तथा परदेशगमनादिरूप जो अशुभ स्वप्नको देखता है, इसके फलस्वरूप तीन कालमे होनेवाले दुख-सुखादिकको बतलाना यह स्वप्ननिमित्त है । इसके चिह्न और मालारूपसे दो भेद है ।

१ एषा गाथा द-पुस्तक एव २ द ब 'प्पहुदिआदि. ३ द ब छदसत्थ'. ४ द वालादिदोस'.
५ द खरमादिणसु. ६ द ब चिण्हा मालोद्धिदो भेद.

करिकेसरिपहुदीणं दंसणमेत्तादि' चिण्हसउणं तं । पुच्चावरसंबंधं सउणं तं मालसउणो त्ति ॥ १०१६

। सउणणिमित्तं गदं ।

। एवं णिमित्तरिद्धी सम्मत्ता ।

पगडीए सुदणाणावरणाए वीरियतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उप्पज्जइ पण्णसमणद्धी ॥ १०१७

पण्णासवणद्धिजुदो चोदसपुच्चीसु विसयसुहुमत्तं ।

सच्चं हि सुदं जाणदि अकअज्झअणो वि गियमेण ॥ १०१८

भासंति तस्म बुद्धी पण्णासमणद्धि सा च चउभेदा । अउपत्तिअ-परिणामिय-वड्ढणइकी-कम्मजा पेया ॥ १०१९

अउपत्तिकी भवंतरसुदविणएणं समुल्लसिदभावा । णियणियजादिविसेसे उप्पण्णा पारिणामिकी णामा ॥ १०२०

वड्ढणइकी विणएणं उप्पज्जदि बारसंगसुदजोगं । उवदेसेण विणा तवविसेसलाहेण कम्मजा तुरिमा ॥ १०२१

। पण्णसवणं गदं ।

कम्माण उवसमेण य गुरुवदेसं विणा वि पावेदि । सण्णाणतवप्पगमं जीए पत्तेयबुद्धी सा ॥ १०२२

। पत्तेयबुद्धी गदाँ ।

इनमेसे स्वप्नमे हाथी व सिंहादिकके दर्शनमात्र आदिकको चिह्नस्वप्न और पूर्वापर सम्बन्ध रखनेवाले स्वप्नको मालास्वप्न कहते हैं ॥ १०१३-१०१६ ॥

स्वप्ननिमित्त समाप्त हुआ ।

इसप्रकार निमित्तऋद्धि समाप्त हुई ।

श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर प्रज्ञाश्रमणऋद्धि उत्पन्न होती है । प्रज्ञाश्रवणऋद्धिसे युक्त जो महर्षि अध्ययनके बिना किये ही चौदह पूर्वोक्ते विषयकी सूक्ष्मताको लिये हुए सम्पूर्ण श्रुतको जानता है और उसका नियमपूर्वक निरूपण करता है उसकी बुद्धिको प्रज्ञाश्रमणऋद्धि कहते हैं । वह औत्पत्तिकी, पारणामिकी, वैनयिकी और कर्मजा, इन भेदोसे चार प्रकारकी जानना चाहिये ॥ १०१७-१०१९ ॥

इनमेसे पूर्व भवमे किये गये श्रुतके विनयसे उत्पन्न होनेवाली औत्पत्तिकी, निज निज जातिविशेषमे उत्पन्न हुई परिणामिकी, द्वादशांगश्रुतके योग्य विनयसे उत्पन्न होनेवाली वैनयिकी, और उपदेशके बिना ही विशेष तपकी प्राप्तिसे आविर्भूत हुई चतुर्थ कर्मजा प्रज्ञाश्रमणऋद्धि समझना चाहिये ॥ १०२०-१०२१ ॥

प्रज्ञाश्रवणऋद्धि समाप्त हुई ।

जिसके द्वारा गुरुके उपदेशके बिना ही कर्मोके उपशमसे सम्यग्ज्ञान और तपके विषयमे प्रगति होती है, वह प्रत्येकबुद्धि कहलाती है ॥ १०२२ ॥

प्रत्येकबुद्धि समाप्त हुई ।

सक्कादीण वि पक्खं बहुवादेहिं गिरुत्तरं कुणदि । परदव्वाइं गवेसइ जीए वादित्तरिद्धी सा ॥ १०२३
। वादित्तं गदं ।

। एवं बुद्धिरिद्धी समत्ता ।

अणिमा-महिमा-लघिमा-गरिमा-पत्ती य तह^१ अ पाकम्म । ईसत्तवसित्ताइं अप्पडिघादंतधाणा य ॥ १०२४
रिद्धी हु कामरूवा एवरूवेहि विविहभेएहि । रिद्धिविकिरिया णामा समणाणं तवविसेसेणं ॥ १०२५
अणुत्तणुकरणं अणिमा अणुछिद्दं पविसिदूण तत्थेव । विकरदि खंदावारं णिएसमवि^२ चक्कवट्टिस्स ॥ १०२६
मेरूवमाणदेहा^३ महिमा अणिलाउ लहुत्तरो लहिमा । वज्जाहितो गुरुत्तण च गरिम त्ति भण्णति ॥ १०२७
भूमीए चेट्ठंतो अंगुलिअग्गेण सूरससिपहुदिं । मेरुसिहराणि अण्ण जं पावदि पत्तिरिद्धी सा ॥ १०२८
सलिले विय भूमीए उम्मज्जणिमज्जणीणि ज कुणदि । भूमीए विय सलिले गच्छदि पाकम्मरिद्धी सा ॥ १०२९
गिस्सेसाण पहुत्तं जगाण ईसत्तणामरिद्धी सा । वसमेति तवबलेणं ज जीओहा वसित्तरिद्धी सा ॥ १०३०

जिस ऋद्धिके द्वारा शाक्यादिक (या शक्रादि) के पक्षको भी बहुत वादसे निरुत्तर कर दिया जाता है और परके द्रव्योकी गवेषणा (परीक्षा) करता है (या दूसरोके छिद्र अथवा दोष ढूढता है) वह वादित्वऋद्धि कहलाती है ॥ १०२३ ॥

वादित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार बुद्धिऋद्धि समाप्त हुई ।

अणिमा, महिमा, लघिमा, गरिमा, प्राप्ति, प्राकाम्य, ईशत्व, वशित्व, अप्रतिघात, अन्तर्धान और कामरूप, इसप्रकारके अनेक भेदोसे युक्त विक्रिया नामक ऋद्धि तपोविशेषसे श्रमणोके हुआ करती है ॥ १०२४-१०२५ ॥

अणुके बराबर शरीरको करना अणिमाऋद्धि है । इस ऋद्धिके प्रभावसे महर्षि अणुके बराबर छिद्रमे प्रविष्ट होकर वहा ही चक्रवर्तिके कटक और निवेशकी विक्रियाद्वारा रचना करता है ॥ १०२६ ॥

मेरुके बराबर शरीरके करनेको महिमा, वायुसे भी लघु शरीरके करनेको लघिमा, और वज्रसे भी अधिक गुरुतायुक्त शरीरके करनेको गरिमाऋद्धि कहते हैं ॥ १०२७ ॥

भूमिपर स्थित रहकर अंगुलिके अग्रभागसे सूर्य-चन्द्रादिकको, मेरुशिखरोको तथा अन्य वस्तुको प्राप्त करना यह प्राप्तिऋद्धि कहलाती है ॥ १०२८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे जलके समान पृथिवीपर भी उन्मज्जन-निमज्जन क्रियाको करता है और पृथिवीके समान जलपर भी गमन करता है, वह प्राकाम्यऋद्धि है ॥ १०२९ ॥

जिससे सब जगत्पर प्रभुत्व होता है, वह ईशत्वनामक ऋद्धि; और जिससे तपोबलद्वारा जीवसमूह वशमे होते हैं, वह वशित्वऋद्धि कही जाती है ॥ १०३० ॥

१ [परछिदाइ] २ द तह अप्पकम्म, ब तहा अ पाकम्म. ३ द ब वसचाइ ४ द णिएस चक्कवट्टिस्स. ५ ब मेरूवमाण ६ द ब उम्मज्जणीणि.

सेलसिलातरूपमुहाणवभंतरं होइदूणं गयणं व । जं वच्चदि सा रिद्धी अप्पडिवादेत्ति गुणणामं ॥ १०३१
जं हवदि अदिसत्तं^१ अंतद्धाणाभिधानरिद्धी सा । जुगवं बहुरूवाणिं ज विरयदि कामरूवरिद्धी सा ॥ १०३२
। विक्किरियारिद्धी^३ समत्ता ।

दुविहा किरियारिद्धी गहयलगामित्तचारणत्तेहि । उट्टीओ^४ आसीणो काउस्सग्गेण इदरेणं ॥ १०३३
गच्छेदि जीए एसा रिद्धी गयणगामिणी गाम । चारणरिद्धी बहुविहवियप्पसंदोहवित्थरिदा ॥ १०३४
जलजंघाफलपुप्फ पत्तगिसिहाण धूममेघाणं । धारामक्कडंतंतूजोदीमरुदाण चारणा कमसो ॥ १०३५
अविराहियपुकाए जीवे पदखेवणेहिं जं जादि । धावेदि जलहिमज्जे स च्चिय जलचारणां रिद्धी ॥ १०३६
चउरगुलमेत्तमहि छडिय गयणम्मि कुडिलजाणु विणा । जं बहुजोयणगमणं सा जघाचारणा रिद्धी ॥ १०३७
अविराहिदूण जीवे तल्लीणे वणफलाण विविहाण । उवरिम्मि ज पधावदि स च्चिय फलचारणा रिद्धी ॥ १०३८
अविराहिदूण जीवे तल्लीणे बहुविहाण पुप्फाणं । उवरिम्मि ज पसप्पदि सा रिद्धी पुप्फचारणा गामा ॥ १०३९

जिस ऋद्धिके बलसे शैल, शिला और वृक्षादिकके मध्यमे होकर आकाशके समान गमन किया जाता है, वह सार्थक नामवाली अप्रतिघातऋद्धि है ॥ १०३१ ॥

जिस ऋद्धिसे अदृश्यता प्राप्त होती है, वह अन्तर्धाननामक ऋद्धि; और जिससे युगपत् बहुतसे रूपोंको रचता है, वह कामरूपऋद्धि है ॥ १०३२ ॥

विक्रियारिद्धि समाप्त हुई ।

नभस्तलगामित्व और चारणत्वके भेदसे क्रियाऋद्धि दो प्रकार है । इनमेंसे जिस ऋद्धिके द्वारा कायोत्सर्ग अथवा अन्य प्रकारसे ऊर्ध्व स्थित होकर या बैठकर जाता है, वह आकाशगामिनी नामक ऋद्धि है । तथा दूसरी चारणऋद्धि क्रमसे जलचारण, जघाचारण, फलचारण, पुष्पचारण, पत्रचारण, अग्निशिखाचारण, धूमचारण, मेघचारण, धाराचारण, मर्कटतन्तुचारण, ज्योतिश्चारण और मरुचारण इत्यादि अनेक प्रकारके विकल्पसमूहोंसे विस्तारको प्राप्त है ॥ १०३३-१०३५ ॥

जिस ऋद्धिसे जीव पैरोंके रखनेसे जलकायिक जीवोंकी विराधना न करके समुद्रके मध्यमें जाता है और दौड़ता है, वह जलचारणऋद्धि है ॥ १०३६ ॥

चार अगुलप्रमाण पृथिवीको छोड़कर आकाशमे घुटनोको मोड़े बिना जो बहुत योजनोतक गमन करना है, वह जघाचारणऋद्धि है ॥ १०३७ ॥

जिस ऋद्धिसे विविध प्रकारके वनफलोंमे रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे दौड़ता है, वह फलचारणऋद्धि है ॥ १०३८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे बहुत प्रकारके फूलोंमे रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे जाता है, वह पुष्पचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०३९ ॥

अविराहिदूण जीवे तल्लीणे' बहुविहाण पत्ताणं । जा उवरि वच्चादि मुणी सा रिद्धी पत्तचारणा णामा ॥ १०४०
 अविराहिदूण जीवे अग्गिसिहासंठिण् विचित्ताणं । जं ताण उवरि गमणं अग्गिसिहाचारणा रिद्धी ॥ १०४१
 अधउड्डुतिरियपसरं धूमं अवलंबिऊणं जं देति । पदखेवे अक्खलिया सा रिद्धी धूमचारणा णाम ॥ १०४२
 अविराहिदूण जीवे अपुकाए बहुविहाण मेघाणं । जं उवरि गच्छिइ मुणी सा रिद्धी मेघचारणा णाम ॥ १०४३
 अविराहिय तल्लीणे जीवे घणमुक्कवारिधाराणं । उवरि^३जं जादि मुणी सा धाराचारणा रिद्धी ॥ १०४४
 मक्कडयतंतुपंतीउवरि अदिलघुओ तुरिदपदखेवे । गच्छेदि मुणिमहेसी सा मक्कडतंतुचारणा रिद्धी ॥ १०४५
 अधउड्डुतिरियपसरे किरणे अवलंबिदूण जोदीणं । जं गच्छेदि तवस्सी सा रिद्धी जोदिचारणा णाम ॥ १०४६
 णाणाविहगदिमारुदपदेसपंतीसुं देति^६ पदखेवे । जं अक्खलिया मुणिणो सा मारुदचारणा रिद्धी ॥ १०४७
 अण्णे विविहा भंगां चारणरिद्धीए भाजिदा भेदा । ताण सरुवंकहणे^८ उवएसो अम्ह उच्छिण्णो ॥ १०४८
 । एवमं किरियारिद्धी समत्ता ।

जिस ऋद्धिका धारक मुनि बहुत प्रकारके पत्तोमे रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे जाता है, वह पत्रचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४० ॥

अग्निशिखाओमे स्थित जीवोंकी विराधना न करके उन विचित्र अग्निशिखाओपरसे गमन करनेको अग्निशिखाचारणऋद्धि कहते हैं ॥ १०४१ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिजन नीचे, ऊपर और तिरछे फैलनेवाले धुँएँका अवलंबन करके अस्खलित पादक्षेप देते हुए गमन करते हैं, वह धूमचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४२ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनि अप्कायिक जीवोंको पीडा न पहुँचाकर बहुत प्रकारके मेघोंपरसे गमन करता है, वह मेघचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४३ ॥

जिसके प्रभावसे मुनि मेघोंसे छोड़ी गयी जलधाराओमे स्थित जीवोंको पीडा न पहुँचाकर उनके ऊपरसे जाते हैं, वह धाराचारणऋद्धि है ॥ १०४४ ॥

जिसकेद्वारा मुनि-महर्षि शीघ्रतासे किये गये पदविक्षेपमे अत्यन्त लघु होते हुए मकड़ीके तन्तुओंकी पंक्तिपरसे गमन करता है, वह मकड़ीतन्तुचारणऋद्धि है ॥ १०४५ ॥

जिससे तपस्वी नीचे, ऊपर और तिरछे फैलनेवाली ज्योतिषी देवोंके विमानोंकी किरणोंका अवलंबन करके गमन करता है, वह ज्योतिश्चारणऋद्धि है ॥ १०४६ ॥

जिसके प्रभावसे मुनि नाना प्रकारकी गतिसे युक्त वायुके प्रदेशोंकी पक्तियोंपर अस्खलित होकर पदविक्षेप करते हैं, वह मारुतचारणऋद्धि है ॥ १०४७ ॥

इस चारणऋद्धिके विविध भंगोंसे युक्त विभक्त किये हुए और भी भेद होते हैं, परन्तु उनके स्वरूपका कथन करनेवाला उपदेश हमारे लिये नष्ट हो चुका है ॥ १०४८ ॥

इसप्रकार क्रियाऋद्धि समाप्त हुई ।

१ द तल्लीणा. २ द व अविलंबिऊण. ३ द व उवरिम. ४ द व अविलंबिदूण. ५ द व पदेससतीष्ठ. ६ द दिति. ७ द भजा. ८ द कहणो.

उगगतवा दित्ततवा तत्ततवा तह महातवा तुरिमा । घोरतवा पंचमिया घोरपरक्रमतवा छट्ठी ॥ १०४९
 तवरिद्धीए कहिदं सत्तमयमघोरबम्हचारित्त । उगगतवा दो भेदा उग्गोग्गभवट्ठिदुग्गतवणामा ॥ १०५०
 दिक्खोववासमादिं काहुणं^१ एक्काहिएक्कपच्चणं । आमरणंतं जवणं सा होदि उग्गोग्गतवरिद्धी ॥ १०५१
 बहुविहउववासेहिं रविसमवडुंतकायकिरणोघो । कायमणवयणबलिणो जीए^२ सा दित्ततवरिद्धी ॥ १०५२
 तत्ते लोहकडाहे पडिअंझुकणं व जीए भुत्तणं । झिज्जदि धाऊहिं सा गियझाणाएहिं तत्ततवा ॥ १०५३
 मंदरपंतिप्पमुहे महोववासे^३ करेदि सन्वे वि । चउसण्णाणबलेणं^४ जीए सा महातवा रिद्धी ॥ १०५४
 जलसूलप्पमुहाणं रोगेणञ्चंतपीडिअंगां^५ वि । साहति दुद्धरतवं जीए^६ सा घोरतवरिद्धी ॥ १०५५
 गिरुवमवडुंततवा तिहुवणसंहरणकरणसत्तिजुदा । कंदयसिलगिपव्वयधूमुक्कापहुदिवरिसणसमत्था ॥ १०५६

....

उग्रतप, दीप्ततप, तप्ततप, तथा चतुर्थ महातप, पांचवीं घोरतप, छठी घोरपराक्रमतप और सातवीं अघोरब्रह्मचारित्व, इसप्रकार तपऋद्धिके सात भेद कहे गये हैं । इनमेंसे उग्रतप-ऋद्धिके दो भेद हैं—उग्रोग्रतप और अवस्थितउग्रतप ॥ १०४९—१०५० ॥

दीक्षोपवासको आदि करके आमरणान्त एक एक अधिक उपवासको बढ़ाकर यापन अर्थात् निर्वाह करना, यह उग्रोग्रतपऋद्धि है ॥ १०५१ ॥

[दीक्षार्थ एक उपवास करके पारणा करे और पुनः एक एक दिनका अन्तर देकर उपवास करता जाय । पुनः कुल निमित्त पाकर षष्ठ भक्त, पुनः अष्टम भक्त, पुनः दशम भक्त, पुनः द्वादशम भक्त, इत्यादि क्रमसे नीचे न गिरकर उत्तरोत्तर आमरणान्त उपवासको बढ़ाते जाना अवस्थितउग्रतपऋद्धि है ॥ १०५१*१ ॥]

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मन, वचन और कायसे बलिष्ठ ऋषिके बहुत प्रकारके उपवासोंद्वारा सूर्यके समान शरीरकी किरणोका समूह बढ़ता हो वह दीप्ततपऋद्धि है ॥ १०५२ ॥

तपी हुई लोहेकी कड़ाहीमें गिरे हुए जलकणके समान जिस ऋद्धिसे खाया हुआ अन्न धातुओसहित क्षीण हो जाता है, अर्थात् मल-मूत्रादिरूप परिणमन नहीं करता है, वह निज ध्यानसे उत्पन्न हुई तप्ततपऋद्धि है ॥ १०५३ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनि चार सम्यग्ज्ञानोके बलसे मंदरपंक्तिप्रमुख सब ही महान् उपवासोको करता है, वह महातपऋद्धि है ॥ १०५४ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे ज्वर और शूलादिक रोगसे शरीरके अत्यन्त पीड़ित होनेपर भी साधुजन दुर्द्धर तपको सिद्ध करते हैं, वह घोरतपऋद्धि है ॥ १०५५ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिजन अनुपम एवं वृद्धिगत तपसे सहित, तीनों लोकोंके संहार करनेकी शक्तिसे युक्त; कटक, शिला, अग्नि, पर्वत, धुआं तथा उल्का आदिके

...

१ द काहुं. २ द व पचेण. ३ द व जीवे. ४ द व महोववासो. ५ द व जीवे. ६ द व पीडिअगो.
 ७ द व जीवे.

सहस त्ति सयलसायरसलिलुप्पीलस्स सोसणसमत्था । जायति जीए मुणिणो घोरपरक्कमतव त्ति सा रिद्धी ॥ १०५७
 जीए ण होति मुणिणो खेत्तम्मि वि चोरपहुदिबाधाओ । कालमहाजुद्धादी रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०५८
 उक्कस्सक्खउवसमे चारित्तावरणमोहकम्मस्स । जा दुस्सिमणं णासइ रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०५९
 अथवा—

सच्चगुणेहिं अघोरं महेसिणो बम्हसद्धारित्तं । विप्फुरिदाए जीए रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०६०
 । एवं तवरिद्धी समत्ता ।

बलरिद्धी तिविहप्पा मणवयणसरीरयाण भेएण । सुदणाणावरणाए पगडीए वीरयत्तरायाए ॥ १०६१
 उक्कस्सक्खउवसमे मुहुत्तमेत्तंतरम्मि सयलसुदं । चितइ जाणइ जीए सा रिद्धी मणबला णामा ॥ १०६२
 जिहिंभदियणाइंदियसुदणाणावरणविरियविग्घाणं । उक्कस्सक्खओवसमे मुहुत्तमेत्तंतरम्मि मुणी ॥ १०६३
 सयलं पि सुदं जाणइ उच्चारइ जीए विप्फुरंतीए^१ ।
 असमो अहिकंठो सा रिद्धीउ णेया वयणबलणामा ॥ १०६४

बरसानेमे समर्थ; और सहसा सम्पूर्ण समुद्रके सलिलसमूहके सुखानेकी शक्तिसे भी संयुक्त होते हैं, वह घोरपराक्रमतपन्नद्धि है ॥ १०५६-१०५७ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनिके क्षेत्रमे भी चौरादिककी बाधाये और काल (महामारी) एव महा-युद्धादिक नहीं होते हैं, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०५८ ॥

चारित्रनिरोधक मोहकर्म अर्थात् चारित्रमोहनीयका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर जो ऋद्धि दुस्स्वप्नको नष्ट करती है, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०५९ ॥

अथवा—

जिस ऋद्धिके आविर्भूत होनेसे महर्षिजन सब गुणोके साथ अघोर अर्थात् अविनश्वर ब्रम्हचर्यका आचरण करते हैं, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०६० ॥

इसप्रकार तपऋद्धिका कथन समाप्त हुआ ।

मन, वचन और कायके भेदसे बलऋद्धि तीन प्रकार है । इनमेसे जिस ऋद्धिके द्वारा श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तराय, इन दो प्रकृतियोंका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर मुहूर्तमात्र कालके भीतर अर्थात् अन्तर्मुहूर्त कालमे सम्पूर्ण श्रुतका चिन्तन करता है व जानता है, वह मनोबल नामक ऋद्धि है ॥ १०६१-१०६२ ॥

जिह्वेन्द्रियावरण, नोइन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर जिस ऋद्धिके प्रगट होनेसे मुनि श्रमरहित और अहीनकंठ होता हुआ मुहूर्तमात्र कालके भीतर सम्पूर्ण श्रुतको जानता व उसका उच्चारण करता है, उसे वचनबल नामक ऋद्धि जानना चाहिये ॥ १०६३-१०६४ ॥

उक्कस्सक्खउवसमे पविसेसे विरियविग्घपगडीएँ । मासचउमासपसुँहे काउस्सग्गे वि समहीणा ॥ १०६५

उच्चट्ठिय तेल्लोक्कँ इत्ति कणिट्ठंगुलीए अण्णत्थं । थविहुं जीए समत्था सा रिद्धी कायबलणामा ॥ १०६६

। एवं बलरिद्धी समत्ता ।

आमरिसखेलजल्ला मलविप्पुसच्चा ओसहीपुच्चा । मुहदिट्ठिणिच्चिसाओ अट्ठविहा ओसही रिद्धी ॥ १०६७

रिसिकरचरणादीणं अल्लियमेत्तम्मि जीए पासम्मि । जीवा होति णिरोगा सा अम्मरिसोसही रिद्धी ॥ १०६८

जीए लालासेमच्छीर्मलसिंहाणआदिआ सिग्घं । जीवाण रोगहरणा स च्चिय खेलोसही रिद्धी ॥ १०६९

सेयजलो अंगरयं जल्लं भण्णेत्ति जीए तेणावि । जीवाण रोगहरणं रिद्धी जल्लोसही णामा ॥ १०७०

जीहोद्वदंतणासासोत्तादिमलं पि जीए सत्तीए । जीवाण रोगहरणं मलोसही णाम सा रिद्धी ॥ १०७१

मुत्तपुरीसो वि पुढं दास्सबहुजीववायसंहरणा । जीए महामुणीण विप्पोसहि णाम सा रिद्धी ॥ १०७२

जीए पस्सजलाणिलरोमणहादीणिं वाहिहरणाणि । दुक्करतवजुत्ताणं रिद्धी सच्चोसही णामा ॥ १०७३

जिस ऋद्धिके बलसे वीर्यान्तराय प्रकृतिके उत्कृष्ट क्षयोपशमकी विशेषता होनेपर मुनि मास व चतुर्मासादिरूप कायोत्सर्गको करते हुए भी श्रमसे रहित होते हैं, तथा इत्ति (शीघ्रतासे) तीनो लोकोको कनिष्ठ अंगुलीके ऊपर उठाकर अन्यत्र स्थापित करनेके लिये समर्थ होते हैं, वह कायबल नामक ऋद्धि है ॥ १०६५-१०६६ ॥

इसप्रकार बलऋद्धिका वर्णन समाप्त हुआ ।

आमशौषधि, क्षेलौषधि, जल्लौषधि, मलौषधि, विप्रौषधि (विडौषधि), सर्वौषधि, मुखनिर्विष और दृष्टिनिर्विष, इसप्रकार औषधिऋद्धि आठ प्रकारकी है ॥ १०६७ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे जीव पासमे आनेपर ऋषिके हस्त व पादादिकके स्पर्शमात्रसे ही नीरोग होजाते हैं, वह आमशौषधिऋद्धि है ॥ १०६८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे लार, कफ, अक्षिमल और नासिकामल शीघ्र ही जीवोंके रोगोंको नष्ट करता है, वह क्षेलौषधिऋद्धि है ॥ १०६९ ॥

खेदजल (पसीना) के आश्रित अगरज जल्ल कहा जाता है । जिस ऋद्धिके प्रभावसे उस अंगरजसे भी जीवोंके रोग नष्ट होते हैं, वह जल्लौषधिऋद्धि कहलाती है ॥ १०७० ॥

जिस शक्तिसे जिह्वा, ओष्ठ, दात, नासिका और श्रोत्रादिकका मल भी जीवोंके रोगोंको दूर करनेवाला होता है, वह मलौषधि नामक ऋद्धि है ॥ १०७१ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे महामुनियोका मूत्र व विष्ठा भी जीवोंके बहुत भयानक रोगोंको नष्ट करनेवाला होता है, वह विप्रौषधि नामक ऋद्धि कहलाती है ॥ १०७२ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे दुष्कर तपसे युक्त मुनियोका स्पर्श किया हुआ जल व वायु, तथा उनके रोम और नखादिक व्याधिके हरनेवाले हो जाते हैं, वह सर्वौषधि नामक ऋद्धि है ॥ १०७३ ॥

१ दं पयडीए. २ दं बं पयडो. ३ दं तेलीकं. ४ दं बं सेमच्चेवर. ५ दं बं रोमपहादीणि.

तित्तादिविविहमण्णं विसजुत्तं जीए वयणमेत्तेण । पावेदि णिव्विसत्तं सा रिद्धी वयणणिव्विसा णामा ॥ १०७४
अहवा बहुवाहीहिं परिभूदा झत्ति होति णीरोगा । सोढुं वयणं जीए सा रिद्धी वयणणिव्विसा णामा ॥ १०७५
रोगविसेहिं पहदा दिट्ठीए जीए झत्ति पावंति । णीरोगणिव्विसत्तं सा भणिदा दिट्ठिणिव्विसा रिद्धी ॥ १०७६
। एवमोसहिरिद्धी समत्ता ।

छभेया रसरिद्धी यासीदिट्ठिविसा य दौ तेसुं । खीरमहुंअभियसप्पीसविओ चत्तारि होति क्रमे ॥ १०७७
मर इदि भणिदे जीओ मरेइ सहस त्ति जीए सत्तीए । दुक्खरतवजुदमुणिणा आसीविसणामरिद्धी सा ॥ १०७८
जीए जीओ दिट्ठो महासिणा रोसभरिदहिदण्ण । अहिदट्ठ व मरिज्जदि दिट्ठिविसा णाम सा रिद्धी ॥ १०७९
करयलणिव्वित्ताणि^१ रुक्खाहारादियाणि तत्काल । पावंति खीरभावं जीए खीरोसवी रिद्धी ॥ १०८०
अहवा दुक्खप्पहुदी जीए मुणिवयणसर्वणमेत्तेण । पसमदि णरतिरियाणं स च्चिय खीरोसवी रिद्धी ॥ १०८१
मुणिकरणिव्वित्ताणि लुक्खाहारादियाणि होति खणे । जीए मधुररसाइं स च्चिय महुवोसवी रिद्धी ॥ १०८२

जिस ऋद्धिसे तित्तादिक रस व विषसे युक्त विविध प्रकारका अन्न वचनमात्रसे ही निर्विषताको प्राप्त हो जाता है, वह वचननिर्विष नामक ऋद्धि है ॥ १०७४ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिके प्रभावसे बहुत व्याधियोसे युक्त जीव वचनको सुनकर ही झटसे नीरोग हो जाया करते हैं, वह वचननिर्विष नामक ऋद्धि है ॥ १०७५ ॥

रोग और विषसे युक्त जीव जिस ऋद्धिके प्रभावसे झट देखनेमात्रसे ही नीरोगता और निर्विषताको प्राप्त करते हैं, वह दृष्टिनिर्विषऋद्धि कही गयी है ॥ १०७६ ॥

इसप्रकार औषविऋद्धि समाप्त हुई ।

आशीविष और दृष्टिविष ऐसे दो, तथा क्षीरस्रवी, मधुस्रवी, अमृतस्रवी और सर्पिस्रवी ऐसे चार, इसप्रकार क्रमसे रसऋद्धिके छह भेद हैं ॥ १०७७ ॥

जिस शक्तिसे दुष्कर तपसे युक्त मुनिके द्वारा 'मर जाओ' इसप्रकार कहनेपर जीव सहसा मर जाता है, वह आशीविष नामक ऋद्धि कही जाती है ॥ १०७८ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे रोपयुक्त हृदयवाले महर्षिसे देखा गया जीव सर्पद्वारा काटे गयेके समान मर जाता है, वह दृष्टिविष नामक ऋद्धि है ॥ १०७९ ॥

जिससे हस्ततलपर रखे हुए रूखे आहारादिक तत्काल ही दुग्धपरिणामको प्राप्त हो जाते हैं, वह क्षीरस्रवीऋद्धि कही जाती है ॥ १०८० ॥

अथवा, जिस ऋद्धिसे मुनिओके वचनोंके श्रवणमात्रसे ही मनुष्य-तिर्यचोके दुःखादिक शान्त हो जाते हैं, उसे क्षीरस्रवीऋद्धि समझना चाहिये ॥ १०८१ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनिके हाथमें रखे गये रूखे आहारादिक क्षणभरमें मधुर रससे युक्त हो जाते हैं, वह मध्वास्रवीऋद्धि है ॥ १०८२ ॥

.. ..

१ द व णिव्विसते. २ द व यदा. ३ द खीरमुहु. ४ द व निक्खित्ताणं. ५ द व ादियाणं.
६ व समणं.

अहवा दुक्खप्पहुदी जीए मुणिवयणसवणमेत्तेणं । णासदि णरतिरियाणं तच्चियं महुवांसवी रिद्धी ॥ १०८३
 मुणिपाणिसंठियणिं रुक्खाहारादियाणि जीय खणे^३ । पावंति अमियभावं एसा अमियासवी रिद्धी ॥ १०८४
 अहवा दुक्खादीणं महेसिवयणस्स सवणकालम्मिं^४ । णासंति जीए सिग्घं सा रिद्धी अमियआसवी णामा ॥ १०८५
 रिसिपाणितल्लणिखित्तं रुक्खाहारादियं पि खणमेत्ते । पावेदि सप्पिरूवं जीए सा सप्पियासवी रिद्धी ॥ १०८६
 अहवा दुक्खप्पमुहुं सवणेण मुणेददिव्ववयणस्स । उवसामदि जीवाणं एसा सप्पियासवी रिद्धी ॥ १०८७
 । एवं रसरिद्धी समत्ता ।

तिहुवणविम्वयजणणा दो भेदा होंति खेत्तरिद्धीए । अक्खीणमहाणसिया अक्खीणमहालया य णामेण ॥ १०८८
 लाभंतरायकम्मक्खउवसमसंजुदाए जीए फुडं । मुणिभुत्तसेसमणं धामत्थं पियं जं कं पि^५ ॥ १०८९
 तद्विसे खज्जंतं खंधावारेण चक्खवट्टिस्स । झिज्ज् ण लवेण वि सा अक्खीणमहाणसा रिद्धी ॥ १०९०

अथवा, जिस ऋद्धिसे मुनिके वचनोके श्रवणमात्रसे मनुष्य-तिर्यचोंके दुःखादिक नष्ट हो जाते हैं, वह मध्वासवीऋद्धि है ॥ १०८३ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिके हाथमे स्थित रूखे आहारादिक क्षणमात्रमें अमृतपनेको प्राप्त करते हैं, वह अमृतासवी ऋद्धि है ॥ १०८४ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिसे महर्षिके वचनोंके श्रवणकालमें शीघ्र ही दुःखादिक नष्ट हो जाते हैं, वह अमृतासवी नामक ऋद्धि है ॥ १०८५ ॥

जिस ऋद्धिसे ऋषिके हस्ततलमें निक्षिप्त रूखा आहारादिक भी क्षणमात्रमें घृतरूपको प्राप्त करता है, वह सर्पिरासवीऋद्धि है ॥ १०८६ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनीन्द्रके दिव्य वचनोंके सुननेसे ही जीवोंके दुःखादिक शान्त होजाते हैं, वह सर्पिरासवीऋद्धि है ॥ १०८७ ॥

इसप्रकार रसऋद्धि समाप्त हुई ।

क्षेत्रऋद्धिके त्रिभुवनको विस्मित करनेवाले दो भेद होते हैं, एक अक्षीणमहानसिक और दूसरा अक्षीणमहालय ॥ १०८८ ॥

लाभान्तरायकर्मके क्षयोपशमसे संयुक्त जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिके आहारसे शेष भोजनशालामें रखे हुए अन्नमेसे जिस किसी भी प्रिय वस्तुको यदि उस दिन चक्रवर्तीका सम्पूर्ण कटक भी खावे तो भी वह लेशमात्र क्षीण नहीं होता है, वह अक्षीणमहानसिकऋद्धि है ॥ १०८९-१०९० ॥

१ [स च्चिय] . २ ब महुरोसवी . ३ द जीवखणे . ४ द ब सवणकादम्मि . ५ द पाणितलां .
 ६ द ब मुणिभुत्तसेसेसमणद्धामज्झं पिय क पि ।

जीए चउधणुमाणे समचउरसालयम्मि णरतिरिया । मंति यसंखेज्जा सा अक्खीणमहालया रिद्धी ॥ १०९१

। एवं खेत्तरिद्धी सम्मत्ता ।

। एवं चउसट्ठिरिद्धी सम्मत्ता ।

एत्तो' उवरि रिसिसंखं भणिस्सामि—

चउसीदिसहस्साणि रिसिप्पमाणं हुवेदि उसहजिणे ।

इगि-हु-तिलक्खा कमसो अजियजिणे संभवम्मि णंदणए ॥ १०९२

उस ८४००० । अजि १००००० । संभव २००००० । अभि ३००००० ।

वीससहस्सजुदाइं लक्खाइं तिणिण सुमइदेवम्मि । तीससहस्सजुदाणि पउमपहे तिणिण लक्खाणि ॥ १०९३

सुमइ ३२०००० । पउम ३३०००० ।

तिणिण सुपासे चंदप्पहदेवे दोणिण अद्धसंजुत्ता । सुविहिजिणिदम्मि हुवे सीयलणाहम्मि इगिलक्खं ॥ १०९४

सुपास ३००००० । चंद २५०००० । पुप्फ २००००० । सीय १००००० ।

जिस ऋद्धिसे समचतुष्कोण चार धनुषप्रमाण क्षेत्रमे असंख्यात मनुष्य-तिर्यच समा जाते है, वह अक्षीणमहालयऋद्धि है ॥ १०९१ ॥

इसप्रकार क्षेत्रऋद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार चौसठ ऋद्धियोका वर्णन समाप्त हुआ ।

यहांसे आगे अब ऋषियौकी संख्याका कथन किया जाता है—

भगवान् ऋषभनाथ तीर्थकरके समयमे ऋषियोका प्रमाण चौरासी हजार और अजितनाथ, सम्भवनाथ एवं अभिनन्दननाथ तीर्थकरके वह क्रमसे एक लाख, दो लाख और तीन लाख था ॥ १०९२ ॥

ऋषभ ८४००० । अजित १००००० । संभव २००००० । अभिनन्दन ३००००० ।

सुमतिनाथ तीर्थकरके समयमे ऋषियोंका प्रमाण तीन लाख बीस हजार और पद्मप्रभके समयमें वह तीन लाख तीस हजार था ॥ १०९३ ॥

सुमति ३२०००० । पद्म ३३०००० ।

सुपार्श्वनाथ स्वामीके समयमें ऋषियोंकी संख्या तीन लाख, चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रके अढ़ाई लाख, सुविधिनाथ तीर्थकरके दो लाख और शीतलनाथके एक लाखप्रमाण थी ॥ १०९४ ॥

सुपार्श्व ३००००० । चन्द्रप्रभ २५०००० । पुष्पदन्त २००००० । शीतल १००००० ।

चउसीदिसहस्साईं सेयसे वासुपुज्जणाहम्मि । बावत्तरि अडसट्ठी विमले छावट्ठिया अणत्तम्मि ॥ १०९५
 से ८४००० । वा ७२००० । विम ६८००० । अणं ६६००० ।
 धम्मम्मि संतिकुंथूअरमल्लीसुं कमा सहस्साणि । चउसट्ठी बासट्ठी सट्ठी पण्णास चालीसा ॥ १०९६
 धम्म ६४००० । सं ६२००० । कुं ६०००० । अर ५०००० । म ४०००० ।
 सुव्वदणमिणेमीसुं कमसो पासम्मि वड्डमाणम्मि । तीसं वीसट्ठारस सोलसचोईसहस्साणि ॥ १०९७
 सु ३०००० । ण २०००० । गेमि १८००० । पास १६००० । वीर १४००० ।
 पुव्वधरसिक्खकोहीकेवलिवेकुव्विविउलमदिवादी । पत्तेक्कं सत्तगणा सव्वानं तित्थकत्ताणं ॥ १०९८
 चत्तारि सहस्साईं सगसयपण्णास पुव्वधरसंखा । सिक्खगसंखा स च्चिय छस्सय ऊणि कदं णवरिं ॥ १०९९
 उसह पुव्व ४७५०, सिक्ख ४१५०,
 णववीससहस्साणिं कमेण ओहिकेवलीणं पि । वेकुव्वीण सहस्सा स च्चिय छस्सयव्वमहिया ॥ ११००
 ओ ९०००, के २००००, वे २०६००,

भगवान् श्रेयांसके समयमे ऋषियोका प्रमाण चौरासी हजार, वासुपूज्य स्वामीके बहत्तर हजार, विमलनाथके अडसठ हजार, और अनन्तनाथके छ्यासठ हजार था ॥ १०९५ ॥

श्रेयांस ८४००० । वासुपूज्य ७२००० । विमल ६८००० । अनन्त ६६००० ।

धर्मनाथ, शान्तिनाथ, कुंथुनाथ, अरनाथ और मल्लिनाथ तीर्थंकरके समयमें क्रममे चौसठ हजार, बासठ हजार, साठ हजार, पचास हजार और चालीस हजारप्रमाण ऋषियोंकी संख्या थी ॥ १०९६ ॥

धर्म ६४००० । शान्ति ६२००० । कुंथु ६०००० । अर ५०००० । मल्लि ४०००० ।

भगवान् सुव्रत, नमि, नेमि, पार्श्वनाथ और वर्धमान स्वामीके समयमे क्रमशः तीस हजार, बीस हजार, अठारह हजार, सोलह हजार और चौदह हजारप्रमाण ऋषि थे ॥ १०९७ ॥

सुव्रत ३०००० । नमि २०००० । नेमि १८००० । पार्श्व १६००० । वीर १४००० ।

सब तीर्थंकरोमेसे प्रत्येक तीर्थंकरके पूर्वधर, शिक्षक, अवधिज्ञानी, केवली, विक्रियाऋद्धिके धारक, विपुलमति और वादी, इसप्रकार ये सात संघ होते हैं ॥ १०९८ ॥

ऋषभनाथ तीर्थंकरके इन सात गणोमेसे पूर्वधरोकी संख्या चार हजार सातसौ पचास थी । शिक्षकोकी भी यही संख्या थी, परन्तु इसमेसे छहसौ कम थे, इतनी यहां विशेषता है ॥ १०९९ ॥

उक्त तीर्थंकरके क्रमसे अवधिज्ञानी नौ हजार, केवली बीस हजार, और विक्रियाधारी छह-सौ अधिक बीस हजार थे ॥ ११०० ॥

विडलमदीणं बारससहस्सया सगसयाइं पण्णासा । वादीण तत्तिथं चिय एदे उसहम्मि सत्तगणा ॥ ११०१
 वि १२७५०, वा १२७५० ।
 तिसहस्सा सत्तसया पण्णासाजियपहुम्मि पुव्वधरा । इगिवीससहस्साणि सिक्खकया छस्सयाइं पि ॥ ११०२
 पु ३७५०, सि २१६००,
 चउणउदिसया ओही वीससहस्साणि होंति केवलिणो । वेकुव्वीण सहस्सा वीस सयाणि पि चत्तारि ॥ ११०३
 ओ ९४००, के २००००, वे २०४००,
 विडलमदीओ बारस सहस्सया चउसयाणि पण्णासा । वादीण सहस्साइं बारस चत्तारि यं सयाइं ॥ ११०४
 वि १२४५०, वा १२४०० ।
 पुव्वधरा पण्णाधियइगिवीससयाणि संभवजिणम्मि । उणतीससहस्साइं इगिलक्खं सिक्खगा तिसया ॥ ११०५
 पु २१५०, सि १२९३००,
 छणउदिसया ओही केवलिणो पण्णरससहस्साणि । उणवीससहस्साइं वेगुव्विय अडसयाणि पि ॥ ११०६
 ओ ९६००, केवलि १५०००, वे १९८००,
 होंति सहस्सा बारस पण्णाधियमिगिसयं च विडलमदी ।
 छक्केण य गुणिदाणि दोण्णि सहस्साणि वादिगणा ॥ ११०७
 वि १२१५०, वादि १२००० ।

इसके अतिरिक्त विपुलमति बारह हजार सातसौ पचास, और वादी भी इतने ही थे ।
 इसप्रकार ऋषभदेवके ये सात गण थे ॥ ११०१ ॥

ऋषभ—पूर्वधर ४७५०, शिक्षक ४१५०, अवधिज्ञानी ९०००, केवली २००००,
 विक्रियाधारक २०६००, विपुलमति १२७५०, वादी १२७५० ।

अजितप्रभुके सात गणोंमेंसे पूर्वधर तीन हजार सातसौ पचास, शिक्षक इक्कीस हजार
 छहसौ, अवधिज्ञानी चौरानबैसौ, केवली बीस हजार, विक्रियाद्धिधारक बीस हजार चारसौ,
 विपुलमति बारह हजार चारसौ पचास, और वादी बारह हजार चारसौ थे ॥ ११०२-११०४ ॥

अजित—पूर्व ३७५०, शि. २१६००, अव ९४००, के. २००००, वि-
 क्रिया. २०४००, विपु १२४५०, वादी १२४०० ।

सम्भवनाथ जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर इक्कीससौ पचास, शिक्षक एक लाख उनतीस
 हजार तीनसौ, अवधिज्ञानी छ्यानबैसौ, केवली पन्द्रह हजार, विक्रियाद्धिके धारक उन्नीस हजार
 आठसौ, विपुलमति बारह हजार एकसौ पचास, और वादिगण छहसे गुणित दो अर्थात् बारह
 हजार थे ॥ ११०५-११०७ ॥

सम्भव—पूर्व. २१५०, शि. १२९३००, अव. ९६००, के. १५०००, विक्रि.
 १९८००, विपु. १२१५०, वादी १२००० ।

पंचसयम्भहियाइं दोग्णि सहस्साइं होंनि पुव्वधरा । दो सिक्खगलक्खाइं तीससहस्साइं पण्णासा ॥ ११०८

पु २५००, सि २३००५०,

अडणउदिसया ओही केवल्लिणो विउणअडसहस्साणि । वेकुव्विसहस्साइं भवंति एक्कूणवीसाणि ॥ ११०९

ओ ९८००, के १६०००, वे १९०००,

इगिवीससहस्साइं पण्णाधियच्छस्सया य विउलमदी । एक्कं चैव सहस्सा वादी अभिणंदणे देवे ॥ १११०

वि २१६५०, वा १००० ।

दोग्णि सहस्सा चउसय देवे सुमदिप्पहुम्मि पुव्वधरा ।

अड्ढाइज्जं लक्खा तेदालसयाणि सिक्खणा पण्णा ॥ ११११

पुव्व २४००, सि २५४३५०,

एक्करसतेरसाइं कमे' सहस्साणि ओहिकेवल्लिणो । अट्टरससहस्साणि चत्तारि सयाणि वेकुव्वी ॥ १११२

ओ ११०००, के १३०००, वे १८४००,

विउलमदी य सहस्सा दससंखा चउसएहिं संजुत्ता । पण्णासजुदसहस्सा दस चउसयअविय वादिगणा ॥ १११३

वि १०४००, वा १०४५० ।

दोग्णि सहस्सा तिसया पुव्वधरा सिक्खया दुवे लक्खा । ऊणत्तरिं सहस्सा ओहिगणा दससहस्साणि ॥ १११४

पुव्व २३००, सि २६९०००, ओ १००००,

चउवंकैताडिदाइं तिण्णि सहस्साणि होति केवल्लिणो । अट्टसएहि जुत्ता वेकुव्वी सोलससहस्सा ॥ १११५

के १२०००, वे १६८००,

अभिनन्दन जिनके सात गणोमेसे पूर्वधर दो हजार पांचसौ, शिक्षक दो लाख तीस हजार पचास, अवधिज्ञानी अट्टानवैसौ, केवली दुगुणे आठ हजार अर्थात् सोलह हजार, विक्रिया-ऋद्धिके धारक एक कम बीस अर्थात् उन्नीस हजार, विपुलमति इक्कीस हजार छहसौ पचास, और वादी केवल एक हजार ही थे ॥ ११०८-१११० ॥

अभिनन्दन—पूर्व. २५००, शिक्षक २३००५०, अव. ९८००, केवली १६०००, विक्रिया. १९०००, विपु. २१६५०, वादी १००० ।

सुमति प्रभुके सात गणोमेसे पूर्वधर दो हजार चारसौ, शिक्षक अट्ठाई लाख तेतालीससौ पचास, अवधिज्ञानी ग्यारह हजार, केवली तेरह हजार, विक्रियाऋद्धिके धारक अठारह हजार चारसौ, विपुलमति दश हजार चारसौ, और वादी दश हजार चारसौ पचास थे ॥ ११११-१११३ ॥

सुमति—पूर्व. २४००, शिक्षक २५४३५०, अव. ११०००, के. १३०००, विक्रि. १८४००, विपुल. १०४००, वादी १०४५० ।

पद्मप्रभजिनके सात गणोमेसे पूर्वधर दो हजार तीनसौ, शिक्षक दो लाख उन-हत्तर हजार, अवधिज्ञानी दश हजार, केवली चारसे गुणित तीन अर्थात् बारह हजार, विक्रिया-

विउणा पंचसहस्सा तिणि सयाइं हवंति विउलमदी । छात्रियणउदिसदा णं वादी पउमप्पहे देवे ॥ १११६
 वि १०३००, वा ९६०० ।
 पुव्वधरा तीसाधियदोणिणसहस्सा हवंति सिक्खगणा । चोदाल सहस्साणि दोलक्खा णवसया वीसा ॥ १११७
 पु २०३०, सि २४४९२०,
 णव य सहस्सा ओही केवल्लिणो एक्करससहस्साणि । तेवणसयब्भहिया वेकुव्वी दस सहस्साणि ॥ १११८
 ओ ९०००, के ११०००, वे १५३००,
 एक्काणउदिसयाइं पण्णासासंजुदाइ विउलमदी । अट्ठ सहस्सा छस्सयसहिदा वादी सुपासजिणे ॥ १११९
 वि ९१५०, वा ८६०० ।
 चत्तारि सहस्साइं देवे चंदप्पहम्मि पुव्वधरा । दोलक्खदससहस्सा चत्तारि सयाइं सिक्खगणा ॥ ११२०
 पु ४०००, सि २१०४००,
 बे अट्ठरस सहस्सा छच्च सया अट्ठ सग सहस्साइं । कमसो ओहीकेवल्लिवेउव्वीविउलमदिवादी ॥ ११२१
 ओ २०००, के १८०००, वे ६००, वि ८०००, वा ७००० ।
 तिगुणियपंचसयाइं पुव्वधरा सिक्खयाइ इगिलक्खा । पणवणसहस्साइं अब्भहियाइं पणसएहिं ॥ ११२२
 पु १५००, सि १५५५०० ।

ऋद्धिके धारक सोलह हजार आठसौ, विपुलमति पांच हजारके दुगुणे अर्थात् दश हजार तीनसौ, और वादी छयानवैसौ थे ॥ १११४-१११६ ॥

पद्म— पूर्व. २३००, शि. २६९०००, अ. १००००, के. १२०००, विक्रिया. १६८००, विपुल. १०३००, वादी ९६०० ।

सुपार्श्वजिनके सात गणोमेसे पूर्वधर दो हजार तीस, शिक्षकगण दो लाख चवालीस हजार नौसौ बीस, अवधिज्ञानी नौ हजार, केवली ग्यारह हजार, विक्रियाऋद्धिके धारक तिरेपनसौ अधिक दश हजार, अर्थात् पन्द्रह हजार तीनसौ, विपुलमति एकानवैसौ पचास, और वादी आठ हजार छहसौ थे ॥ १११७-१११९ ॥

सुपार्श्व— पूर्व. २०३०, शिक्षक २४४९२०, अव. ९०००, के. ११०००, विक्रिया. १५३००, विपुल. ९१५०, वादी ८६०० ।

चन्द्रप्रभदेवके सात गणोमेसे पूर्वधर चार हजार, शिक्षकगण दो लाख दश हजार चारसौ; और अवधिज्ञानी, केवली, विक्रियाधारी, विपुलमति तथा वादी क्रमसे दो हजार, अठारह हजार, छहसौ, आठ हजार और सात हजार थे ॥ ११२०-११२१ ॥

चन्द्रप्रभ— पूर्व. ४०००, शि. २१०४००, अवधि. २०००, के. १८०००, विक्रिया. ६००, विपुल. ८०००, वादी ७००० ।

श्रीपुष्पदन्त तीर्थकरके सात गणोमेसे पूर्वधर पांचसौके तिगुणे अर्थात् पन्द्रहसौ, शिक्षक एक लाख पचवन हजार पांचसौ, अवधिज्ञानी चौरासीसौ, केवली सात हजार पांचसौ,

चउसीदिसया ओही केवलिणो सगसहस्सपंचसया । णहसुण्णसुण्णतियइगिअंककमेणं पि वेगुब्बी ॥ ११२३

ओ ८४००, के ७५००, वे १३०००,

सगसंखसहस्साणि जुत्ताणि पणसएहिं विउलमदी । छावट्टि सया वादी देवे सिरिपुप्फदंतस्मि ॥ ११२४

वि ७५००, वा ६६०० ।

एक्कसहस्सं चउसयसंजुत्तं सोयलस्मि पुव्वधरा । उणसट्टिसहस्साइं बेणिण सया सिक्खगा होंति ॥ ११२५

पु १४००, सि ५९२००,

दुसयजुदसगसहस्सा सत्तसहस्साणि ओहि-केवलिणो । चउवंकताडिदाणि तिणिण सहस्साणि वेकुब्बी ॥ ११२६

ओ ७२००, के ७०००, वे १२०००,

सत्तसहस्साणि पुढं जुत्ताणि पणसदेहिं विउलमदी । सत्तावण सयाइ वादी सिरिसीयलेसस्मि ॥ ११२७

वि ७५००, वा ५७०० ।

एकं चेय सहस्सा संजुत्ता तियसएहिं पुव्वधरा । अडदालसहस्साइं दोसयजुत्ताइं सिक्खगणा ॥ ११२८

पु १३००, सि ४८२००,

छसहस्साइं ओही केवलिणो छसहस्सपंचसया । एक्कारसमेत्ताणि होति सहस्साणि वेकुब्बी ॥ ११२९

ओ ६०००, के ६५००, वे ११०००,

बेरुवताडिदाइं तिणिण सहस्साइ तह य विउलमदी । पणगुणिदसहस्साइं वादी सेयंसदेवस्मि ॥ ११३०

वि ६०००, वा ५००० ।

एकं चेव सहस्सा संजुत्ता दोसएहिं पुव्वधरा । उणतालसहस्साणि दोणिण सयाणि पि सिक्खगणा ॥ ११३१

पु १२००, सि ३९२००,

विक्रियाऋद्धिके धारक क्रमसे शून्य, शून्य, शून्य, तीन, और एक अंकप्रमाण अर्थात् तेरह हजार, विपुलमति सात हजार पांचसौ, और वादी छयासठसौ थे ॥ ११२२-११२४ ॥

पुष्पदन्त—पूर्व. १५००, शिक्षक १५५५००, अवधि. ८४००, के. ७५००, विक्रिया. १३०००, विपुल. ७५००, वादी ६६०० ।

शीतलनाथ स्वामीके सात गणोमेसे पूर्वधर एक हजार चारसौ, शिक्षक उनसठ हजार दोसौ, अवधिज्ञानी सात हजार दोसौ, केवली सात हजार, विक्रियाऋद्धिके धारी चारसे गुणित तीन अर्थात् बारह हजार, विपुलमति सात हजार पांचसौ, और वादी सत्तावनसौ थे ॥ ११२५-११२७ ॥

शीतल—पूर्व. १४००, शि. ५९२००, अ. ७२००, के. ७०००, विक्रि. १२०००, विपुल. ७५००, वा. ५७०० ।

श्रेयांस जिनैन्द्रके सात गणोमेसे पूर्वधर एक हजार तीनसौ, शिक्षकगण अड़तालीस हजार दोसौ, अवधिज्ञानी छह हजार, केवली छह हजार पांचसौ, विक्रियाऋद्धिके धारी ग्यारह हजार, विपुलमति दोसे गुणित तीन अर्थात् छह हजार, तथा वादी पांच हजार थे ॥ ११२८-११३० ॥

श्रेयांस—पूर्व. १३००, शि. ४८२००, अ. ६०००, के. ६५००, विक्रि. ११०००, विपु. ६०००, वा. ५००० ।

श्रीवासुपूज्य जिनैन्द्रके सात गणोमेसे पूर्वधर एक हजार दोसौ, शिक्षकगण उनतालीस

णव पुव्वधरसयाइं चालसहस्साइं सगसया सिक्खा । छत्तीससया ओही पणदालसयाणि केवल्लिणो ॥ ११३९
 पु ९००, सि ४०७००, ओ ३६००, के ४५००,
 वेगुव्वि सगसहस्सा पणदालसयाणि होति विउलमदी । अट्ठावीससयाणि वादी सिरिधम्मसामिम्मि ॥ ११४०
 वे ७०००, वि ४५००, वा २८०० ।
 अट्ठसया पुव्वधरा इगिदालसहस्सअडसया सिक्खा । तिण्णि सहस्सा ओही केवल्लिणो चउसहस्साणि ॥ ११४१
 पु ८००, सि ४१८००, ओ ३०००, के ४०००,
 वेकुव्वि छस्सहस्सा चत्तारि सहस्सयाणि विउलमदी । दोण्णि सहस्सा चउसयजुत्ता संतीसरे वादी ॥ ११४२
 वे ६०००, वि ४०००, वा २४०० ।
 सत्त सयाणि चेव य पुव्वधरा होति सिक्खगा य तहा । तेदालसहस्साइं पण्णासब्भहियमेक्कसयं ॥ ११४३
 पु ७००, सि ४३१५०,
 पणुवीससया ओही बत्तीससयाणि होति केवल्लिणो । एक्कसयब्भहियाणि पंचसहस्साणि वेकुव्वी ॥ ११४४
 ओ २५००, के ३२००, वे ५१००,
 तीणि सहस्साणि^१ तिण्णि सया पण्णब्भहिया हवति विउलमदी ।
 दोण्णि सहस्साणि पुढं वादी सिरिकुंथुणाहम्मि ॥ ११४५
 वि ३३५०, वा २००० ।

श्रीधर्मनाथ स्वामीके सात गणोमेसे पूर्वधर नौसौ, शिक्षक चालीस हजार सातसौ, अवधिज्ञानी छत्तीससौ, केवली पैतालीससौ, विक्रियाऋद्धिके धारक सात हजार, विपुलमति पैतालीससौ, और वादी अट्ठाईससौ थे ॥ ११३९-११४० ॥

धर्म—पूर्व. ९००, शि. ४८७००, अ. ३६००, के. ४५००, विक्रि. ७०००, विपु. ४५००, वा. २८०० ।

शान्तिनाथ स्वामीके सात गणोमेसे पूर्वधर आठसौ, शिक्षक इकतालीस हजार आठसौ, अवधिज्ञानी तीन हजार, केवली चार हजार, विक्रियाऋद्धिके धारी छह हजार, विपुलमति चार हजार, और वादी दो हजार चारसौ थे ॥ ११४१-११४२ ॥

शान्ति—पूर्व. ८००, शि. ४१८०० अ. ३०००, के. ४०००, विक्रि. ६०००, विपु. ४०००, वा. २४०० ।

श्रीकुंथुनाथ स्वामीके सात गणोमेसे पूर्वधर सातसौ, शिक्षक तेतालीस हजार एकसौ पचास, अवधिज्ञानी पच्चीससौ, केवली बत्तीससौ, विक्रियाऋद्धिधारक पाच हजार एकसौ, विपुलमति तीन हजार तीनसौ पचास, और वादी दो हजार थे ॥ ११४३-११४५ ॥

कुंथु—पूर्व. ७००, शि. ४३१५०, अ. २५००, के. ३२००, विक्रि. ५१००, विपु. ३३५०, वा. २००० ।

दसअधिया छस्सया य पुव्वधरा होति सिक्खगा सवणा । पणतीससहस्साणि अडसयजुत्ताणि पणतीसं ॥ ११४६
 पु ६१०, सि ३५८३५,
 ऋट्ठावीस सयाणि ओहीओ तेत्तियाणि केवल्लिणो । चत्तारि सहस्साणि तिसयअभहियाणि वेउव्वी ॥ ११४७
 ओ २८००, के २८००, वे ४३००,
 पणवण्णअभहियाणि दोण्णि सहस्साइं होति विउलमदी । एक्सहस्सं छस्सयसंजुत्तं अरजिणे वादी ॥ ११४८
 वि २०५५, वा १६०० ।
 पण्णासअभहियाणि पंचसयाणि य हवंति पुव्वधरा । एक्कण्णतीरुसंखा सिक्खगसमणा सहस्सा य ॥ ११४९
 पु ५५०, सि २९०००,
 बावीससया ओही तेत्तियमेत्ता य होति केवल्लिणो । णवसयअभहियाणि दोण्णि सहस्साणि वेकुव्वी ॥ ११५०
 ओ २२००, के २२००, वे २९००,
 एक्सहस्सा रुगसयसहिदं पण्णा य होति विउलमदी । चउसयजुदं सहस्सं वादी सिरिमल्लिणाहग्गि ॥ ११५१
 वि १७५०, वा १४०० ।
 पंचसया पुव्वधरा सिक्खगणा एक्कवीस य सहस्सा । अडसयजुदं सहस्सं ओही तं चेव केवल्लिणो ॥ ११५२
 पु ५००, सि २१०००, ओ १८००, के १८००,
 बावीसं पण्णारस बारस कमसो सयाणि वेउव्वी । विउलमदी वादीओ सुव्वयणामम्मि जिणणाहे ॥ ११५३
 वे २२००, वि १५००, वा १२०० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके सात गणोमेसे पूर्वधर छहसौ दश, शिक्षक श्रमण पैतीस हजार आठसौ पैतीस, अधिज्ञानी अट्ठाईससौ, इतने ही केवली, विक्रियाक्रद्धिके धारी चार हजार तीनसौ, विपुलमति दो हजार पचवन, और वादी एक हजार छहसौ थे ॥ ११४६-११४८ ॥

अर—पूर्व. ६१०, शि. ३५८३५, अ. २८००, के. २८००, विक्रि. ४३००, विपु. २०५५, वा. १६०० ।

श्रीमल्लिनाथ तीर्थकरके सात गणोमेसे पूर्वधर पांचसौ पचास, शिक्षक श्रमण एक कम तीस अर्थात् उनतीस हजार, अधिज्ञानी बाईससौ, इतने ही केवली, विक्रियाक्रद्धिके धारी दो हजार नौसौ, विपुलमति एक हजार सातसौ पचास, और वादी एक हजार चारसौ थे ॥ ११४९-११५१ ॥

मल्लि—पूर्व. ५५०, शि. २९०००, अ. २२००, के. २२००, विक्रि. २९००, विपु. १७५०, वा. १४०० ।

सुव्रत नामक जिनेन्द्रके सात गणोमेसे पूर्वधर पांचसौ, शिक्षक इक्कीस हजार, अधिज्ञानी एक हजार आठसौ, उतने ही केवली, विक्रियाक्रद्धिके धारी बाईससौ, विपुलमति पन्द्रहसौ, और वादी बारहसौ थे ॥ ११५२-११५३ ॥

सुव्रत—पूर्व. ५००, शि. २१०००, अ. १८००, के. १८००, विक्रि. २२००, विपु. १५००, वा. १२०० ।

चत्तारि सया पण्णा पुव्वधरा सिक्खया सहस्साइं । बारस छसयजुदाइं ओही सोलससयाणि णमिणाहे ॥ ११५४
 पु ४५०, सि १२६००, ओ १६००,
 ताइं चिय केवल्लिणो पण्णारससयाइं होति वेकुव्वी । बारस सया य पण्णा विउलमदी दससया वादी ॥ ११५५
 के १६००, वे १५००, वि १२५०, वा १००० ।
 बीसकदी पुव्वधरा एक्करससहस्सअडसया सिक्खा । पण्णरससया ओही तेत्तियमेत्ता य केवल्लिणो ॥ ११५६
 पु ४००, सि ११८००, ओ १५००, के १५००,
 इगिसयजुदं सहस्सं वेकुव्वी णव सयाणि विउलमदी । अट्ठ सयाइं वादी तिहुवणसामिम्मि णेमिम्मि ॥ ११५७
 वे ११००, वि ९००, वा ८०० ।
 तिण्णि सयाणि पण्णा पुव्वधरा सिक्खया सहस्साणि । दह णवसयजुत्ताणि ओहिमुणी चोदससयाणि ॥ ११५८
 पु ३५०, सि १०९००, ओ १४००,
 दसधणकेवल्लणाणी वेकुव्वी तेत्तियं पि विउलमदी । सत्तसयाणि पण्णा पासजिगे छस्सया वादी ॥ ११५९
 के १०००, वे १०००, वि ७५०, वा ६०० ।
 तिसयाइं पुव्वधरा णवणउदिसयाइं होति सिक्खगणा । तेरससयाणि ओही सत्तसयाइं पि केवल्लिणो ॥ ११६०
 पु ३००, सि ९९००, ओ १३००, के ७००,

नमिनाथ तीर्थंकरके सात गणोमेसे पूर्वधर चारसौ पचास, शिक्षक बारह हजार छहसौ, अवधिज्ञानी सोलहसौ, केवली भी सोलहसौ, विक्रियाऋद्धिके धारक पन्द्रहसौ, विपुलमति बारहसौ पचास, और वादी दशसौ थे ॥ ११५४-११५५ ॥

नमि— पूर्व. ४५०, शि. १२६००, अ. १६००, के. १६००, विक्रि. १५००, विपु. १२५०, वा. १००० ।

तीन लोकके स्वामी भगवान् नेमिनाथके सात गणोमेसे पूर्वधर बीसके वर्गप्रमाण अर्थात् चारसौ, शिक्षक ग्यारह हजार आठसौ, अवधिज्ञानी पन्द्रहसौ, इतने ही केवली, विक्रियाऋद्धिके धारी एक हजार एकसौ, विपुलमति नौसौ, और वादी आठसौ थे ॥ ११५६-११५७ ॥

नेमि— पूर्व. ४००, शि. ११८००, अ. १५००, के. १५००, विक्रि. ११००, विपु. ९००, वा. ८०० ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके सात गणोमेसे पूर्वधर तीनसौ पचास, शिक्षक दश हजार नौसौ, अवधिज्ञानी मुनि चौदहसौ, केवली दशके घनप्रमाण अर्थात् एक हजार, इतने ही विक्रियाऋद्धिके धारक, विपुलमति सातसौ पचास, और वादी छहसौ थे ॥ ११५८-११५९ ॥

पार्श्व— पूर्व. ३५०, शि. १०९००, अ. १४००, के. १०००, विक्रि. १०००, विपु. ७५०, वा. ६०० ।

वर्धमानजिनके सात गणोमेसे पूर्वधर तीनसौ, शिक्षकगण निन्यानवैसौ, अवधिज्ञानी

इगिसयरहिदसहस्सं वेकुब्बी पणसवाणि विउलमदी । चत्तारिसया वादी गणसंखा वडुमाणजिणे ॥ ११६१

वे ९००, वि ५००, वा ४०० ।

णभचउणवळकत्तियं पुव्वधरा सव्वतित्थकत्ताणं । पणपंचपणभा णभणभदुगअंककमेण सिक्खगणा ॥ ११६२

सव्वपुव्वधरांककमेण जाणिज्झ ३६९४० । सव्व सि २०००५५५ ।

गयणवरळस्सत्तदुएक्का सव्वे वि ओहिणाणीओ । केवलणाणी सव्वे गयणवरअट्टपंचअट्टेक्का ॥ ११६३

सव्वओही १२७६०० । सव्वके १८५८०० ।

आयासणभणवंपणुदुअंककमेण सव्ववेकुब्बी । पंचवरणवयचउपणमेक्कं चिय सव्वविउलमदी ॥ ११६४

सव्ववे २२५९०० । सव्ववि १५४९०५ ।

णभणभतिल्लएक्केक अंककमे होति सव्ववादी णं । सत्तगणाणं अवररयणट्टचउक्कअडोणि ॥ ११६५

सव्ववादिगणा ११६३०० । सव्वगणा २८४८००० ।

पण्णाससहस्साणि लक्खाणि तिणिण उसहणाहस्स । अजियस्स तिणिण लक्खा वीससहस्साणि विरदीओ ॥ ११६६

३५०००० । ३२०००० ।

तेरहसौ, केवली सातसौ, विक्रियाऋद्धिधारी सौ कम एक हजार अर्थात् नौसौ, विपुलमति पांचसौ, और वादी चारसौ थे ॥ ११६०-११६१ ॥

वर्धमान— पूर्व. ३००, शि. ९९००, अ. १३००, के. ७००, विक्रि. ९००, विपु. ५००, वा. ४०० ।

सब तीर्थंकरोंके शून्य, चार, नौ, छह और तीन इतने अंकप्रमाण पूर्वधर; तथा पांच, पांच, पांच, शून्य, शून्य, शून्य और दो इतने अंकप्रमाण शिक्षकगण थे ॥ ११६२ ॥

सब पूर्वधरोको अंकक्रमसे जानना चाहिये ३६९४० । सर्व शिक्षक २०००५५५ ।

सब अवधिज्ञानी शून्य, शून्य, छह, सात, दो और एक इतने अंकप्रमाण; तथा सब केवली शून्य, शून्य, आठ, पांच, आठ और एक इतने अंकप्रमाण थे ॥ ११६३ ॥

सर्व अवधिज्ञानी १२७६००, सर्व केवली १८५८०० ।

सर्व विक्रियाऋद्धिधारी अंकक्रमसे शून्य, शून्य, नौ, पांच, दो और दो अंकप्रमाण, तथा सर्व विपुलमति पांच, शून्य, नौ, चार, पांच और एक अंकप्रमाण थे ॥ ११६४ ॥

सर्व विक्रियाधारी २२५९००, सर्व विपुलमति १५४९०५ ।

सर्व वादी अंकक्रमसे शून्य, शून्य, तीन, छह, एक और एक अंकप्रमाण थे । इन उपर्युक्त सातो गणोकी संख्या तीन शून्य, आठ, चार, आठ और दो इन अंकोप्रमाण होती हैं ॥ ११६५ ॥ सर्व वादी ११६३०० । सातों गण २८४८००० ।

ऋषभनाथ तीर्थंकरके तीर्थमें तीन लाख पचास हजार और अजितनाथके तीर्थमें तीन लाख बीस हजार आर्थिकाएं थीं ॥ ११६६ ॥ ३५०००० । ३२०००० ।

तीससहस्सबभहिया तियलक्खा संभवस्स तित्थम्मि ।

विरदीओ तिणिण लक्खा तीससहस्साणि छमय तुरिमम्मि ॥ ११६७

३३०००० । ३३०६०० ।

तीससहस्सबभहिया सुमइजिणिंदस्स तिणिण लक्खाइं । विरदीओ चउलक्खा वीससहस्साणि पउमपहणाहे ॥ ११६८

३३०००० । ४२०००० ।

तीससहस्सा तिणिण य लक्खा तित्थे सुपासदेवस्स । चंदपेहे तियलक्खा सीदिसहस्साणि विरदीओ ॥ ११६९

३३०००० । ३८०००० ।

ताइं चिय पत्तेक्क सुविहिजिणेसम्मि सीयलजिणिंदे^२ । तीससहस्सबभहियं लक्खं सेयंसदेवम्मि ॥ ११७०

३८०००० । ३८०००० । १३०००० ।

विरदीओ वासुपुज्जे इगिलक्खं होति छस्सहस्साणि । इगिलक्खं तिसहस्सा विरदीओ विमलदेवस्स ॥ ११७१

१०६००० । १०३००० ।

अट्टसहस्सबभहियं अणंतसामिस्स होति इगिलक्खं । बासट्टिसहस्साणि^३ चत्तारि सयाणि धम्मणाहस्स ॥ ११७२

१०८००० । ६२४०० ।

सट्टिसहस्सा तिसयबभहिया संतीसतित्थे^४ विरदीओ । सट्टिसहस्सा तिसया पण्णासा कुंथुदेवस्स ॥ ११७३

६०३०० । ६०३५० ।

सम्भवनाथके तीर्थमे तीन लाख तीस हजार और चतुर्थ तीर्थकारके तीर्थमें तीन लाख तीस हजार छहसौ आर्यिकाये थी ॥ ११६७ ॥ ३३०००० । ३३०६०० ।

सुमति जिनेन्द्रके तीर्थमे तीन लाख तीस हजार और पद्मप्रभ स्वामीके तीर्थमे चार लाख बीस हजार आर्यिकाये थी ॥ ११६८ ॥ ३३०००० । ४२०००० ।

सुपार्श्वजिनके तीर्थमे तीन लाख तीस हजार और चन्द्रप्रभके तीर्थमे तीन लाख अस्सी हजार आर्यिकाये थी ॥ ११६९ ॥ ३३०००० । ३८०००० ।

सुविधि और शीतल जिनेन्द्रमेसे प्रत्येकके तीर्थमे उतनी ही अर्थात् तीन लाख अस्सी हजार, तथा श्रेयासजिनके एक लाख तीस हजार आर्यिकाये थीं ॥ ११७० ॥

३८०००० । ३८०००० । १३०००० ।

वासुपूज्य स्वामीके तीर्थमे एक लाख छह हजार और विमलदेवके तीर्थमें एक लाख तीन हजार आर्यिकाये थी ॥ ११७१ ॥ १०६००० । १०३००० ।

अनन्तनाथ स्वामीके तीर्थमे एक लाख आठ हजार और धर्मनाथके तीर्थमे बासठ हजार चारसौ आर्यिकाये थी ॥ ११७२ ॥ १०८००० । ६२४०० ।

शान्तिनाथके तीर्थमे साठ हजार तीनसौ और कुन्थुजिनके तीर्थमे साठ हजार तीनसौ पचास आर्यिकाये थी ॥ ११७३ ॥ ६०३०० । ६०३५० ।

१ द ब चदप्पहे. २ ब जिणिंदो. ३ द सहस्साण. ४ द ब^० तित्थ.

अरजिणवरिंदित्थे सट्ठिसहस्साणि होंति विरदीओ । पणवण्णसहस्साणि मल्लिजिणेस्स तित्थम्मि ॥ ११७४
 ६०००० । ५५००० ।
 पण्णाससहस्साणि विरदीओ सुव्वदस्स तित्थम्मि । पंचसहस्सब्बहिया चालसहस्सा णमिजिणम्मि ॥ ११७५
 ५०००० । ४५००० ।
 विगुणियवीससहस्सा णेमिस्स क्रमेण पासवीराणं । अडतीसं छत्तीसं होति सहस्साणि विरदीओ ॥ ११७६
 ४०००० । ३८००० । ३६००० ।
 णभपण्णदुछपंचंवरपंचकंक्रमेण तित्थकत्ताणं । सव्वाणं विरदीओ चंदुजलणिक्कलंकसीलाओ ॥ ११७७
 ५०५६२५० ।
 ब्रह्मप्पकुज्जणामा धम्मसिरी मेरुसेणअयणंता । तह रतिसेणा मीणां वरुणा घोसा य धरणा य ॥ ११७८
 चारणवरसेणाओ पम्मासव्वस्सिसुव्वदाओ वि^१ । हरिसेणभावियाओ कुंथूमधुसेणपुव्वदत्ताओ ॥ ११७९
 मग्गिणजिक्खिसुलोया चंदणणामाओ उसहपहुदीणं । एदा पढमगणीओ एक्केक्का सव्वविरदीओ ॥ ११८०
 लक्खाणि तिण्ण सावयसंखा उसहादिअट्ठित्थेसु । पत्तेक्क दो लक्खा सुविहिप्पहुदीसु अट्ठित्थेसु ॥ ११८१
 ८ । ३००००० । २००००० ।

अर जिनेन्द्रके तीर्थमे साठ हजार और मल्लि जिनेन्द्रके तीर्थमे पचवन हजार आर्यिकाये थीं ॥ ११७४ ॥ ६०००० । ५५००० ।

सुव्रतके तीर्थमे पचास हजार और नमिजिनके तीर्थमे पांच हजार अधिक चालीस हजार अर्थात् पैतालीस हजार आर्यिकाये थी ॥ ११७५ ॥ ५०००० । ४५००० ।

नेमिनाथके तीर्थमे द्विगुणित बीस हजार अर्थात् चालीस हजार और क्रमसे पार्श्वनाथ एवं वीर भगवान्‌के तीर्थमें अड़तीस तथा छत्तीस हजार आर्यिकाये थी ॥ ११७६ ॥

४०००० । ३८००० । ३६००० ।

सब तीर्थकरोंके तीर्थमे चन्द्रके समान उज्ज्वल एव निष्कलंक शीलसे संयुक्त समस्त आर्यिकाये क्रमसे शून्य, पांच, दो, छह, पांच, शून्य और पांच, इन अंकोके प्रमाण थी ॥ ११७७ ॥

५०५६२५० ।

ब्राह्मी, प्रैकुब्जा, धर्मश्री, मेरुषेणा, अनन्ता, रतिषेणा, मीना, वरुणा, घोषा, धरणा, चारणा (धारणा), वरसेना, पद्मा, सर्वश्री, सुव्रता, हरिषेणा, भाविता, कुथुसेना, मधुसेना (बधुसेना), पूर्वदत्ता (पुष्पदत्ता), मैग्गिणी, यक्षिणी^२, सुलोका (सुलोचना) और चन्दना नामक ये एक एक आर्यिकाये क्रमसे ऋषभादिकके तीर्थमे रहनेवाली आर्यिकाओके समूहमे मुख्य थी ॥ ११७८-११८० ॥

श्रावकोकी संख्या ऋषभादिक आठ तीर्थकरोमेसे प्रत्येकके तीर्थमे तीन लाख और सुविधिनाथप्रभृति आठ तीर्थकरोमेसे प्रत्येकके तीर्थमे दो लाख थी ॥ ११८१ ॥

ऋषभादिक ८—३०००००, सुविधिनाथप्रभृति ८—२००००० ।

१ द ब णिम्मलंकं. २ द ब ब्रह्मप्पकुज्जणामा. ३ ब णामा. ४ द ब पम्मासव्वस्सिसुव्वदाओ वि.
 ५ द सुविहप्पहुदीसु.

एकैकं चिय लखं कुंथुजिणिंदादिअट्टतिथेसुं । सच्चाण सावयाणं मेलिदे अड्ढाललक्खाणि ॥ ११८२

८ । १००००० । ४८०००००^१ ।

पणचउतियलक्खाइं पण्णविदाट्टट्ठतिथेसुं । पुह पुह सावगिसंखा सच्चा छण्णउदिलक्खाइं ॥ ११८३

५००००० । ४००००० । ३००००० । ९६००००० ।

देवीदेवसमूहा संखातीदा हुवंति णरतिरिया । संखेज्जा एकैके^२ तिथे विहरंति भत्तिजुत्ता य^३ ॥ ११८४

माघस्स किण्हचोद्दसिपुव्वण्हे णिययजम्मणक्खत्ते । अट्टावयम्मि उसहो अजुदेण समं गओ णोमि^४ ॥ ११८५

१०००० ।

चेत्तस्स सुद्धपंचमिपुव्वण्हे भरणिणामरिक्खम्मि । सम्मेदे अजियजिणे मुत्ति पँत्तो सहस्ससमं ॥ ११८६

१००० ।

चेत्तस्स सुक्कट्ठीअवरण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । संपत्तो अपवग्गं संभवसामी सहस्सजुदो ॥ ११८७

१००० ।

वइसाहसुकसत्तमिपुव्वण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । दससयमहेसिसहिदो णंदणदेवो^५ गदो मोक्खं ॥ ११८८

१००० ।

इसके आगे कुंथुनाथादि आठ तीर्थकरोमेसे प्रत्येकके तीर्थमे श्रावकोकी संख्या एक एक लाख कही गयी है । सब श्रावकोकी संख्याको मिलानेपर समस्त प्रमाण अड़तालीस लाख होता है ॥ ११८२ ॥ कुंथुनाथप्रभृति ८—१००००० । समस्त ४८०००००० ।

आठ आठ तीर्थकरोके तीर्थोमे श्राविकाओकी संख्या पृथक् पृथक् क्रमसे पाच लाख, चार लाख, और तीन लाख; तथा सम्पूर्ण श्राविकाओकी संख्या छयानबै लाख कही गयी है ॥ ११८३ ॥

५००००० । ४००००० । ३००००० । ९६००००० ।

प्रत्येक तीर्थकरके तीर्थमे असंख्यात देव-देवियोंके समूह और संख्यात मनुष्य एवं तीर्थच जीव भक्तिसे संयुक्त होते हुए विहार किया करते हैं ॥ ११८४ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकर माघकृष्णा चतुर्दशीके पूर्वाह्नकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते कैलाशपर्वतसे दश हजार मुनियोंके साथ [मुक्तिको] प्राप्त हुए हैं । उनको मैं नमस्कार करता हूं ॥ ११८५ ॥ १००००० ।

अजित जिनेन्द्र चैत्रशुक्ला पंचमीके दिन पूर्वाह्नकालमे भरणी नामक नक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८६ ॥ १०००० ।

सम्भवनाथ स्वामी चैत्रशुक्ला षष्ठीके दिन अपराह्नसमयमे जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेद-शिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ अपवर्ग अर्थात् मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८७ ॥ १०००० ।

अभिनन्दनजिन वैशाखशुक्ला सप्तमीको पूर्वाह्नसमयमे अपने जन्म नक्षत्रके रहते सम्मेद-शिखरसे दशसौ महर्षियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८८ ॥ १०००० ।

१ ब एकैकं. २ ब ८४०००००. ३ द ब पण्णिदिरा. ४ द एकैको. ५ द ब भत्तिजुत्तो. ६ द ब जोमि. ७ द ब मुत्ति पत्ता. ८ द ब सहस्सजुदा. ९ द ब देवा.

- चेत्तस्स सुक्कदसमीपुव्वण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । दससयरिसिसंजुत्तो^१ सुमइस्सामी स मोक्खगदो ॥ ११८९
१००० ।
- फग्गुणकिण्हचउत्थीअवरण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । चउवीसाधियतियसयसहिदो पउमप्पहो देवो ॥ ११९०
३२४ ।
- फग्गुणबहुलच्छट्ठीपुव्वण्हे पव्वदम्मि सम्मेदे । अणुराहाए पणसयजुत्तो^२ सुत्तो सुपासजिणो ॥ ११९१
५०० ।
- सिदसत्तमिपुव्वण्हे भद्दपदे मुणिसहस्ससंजुत्तो^३ । जेट्ठासुं सम्मेदे चंदप्पहजिणवरो सिद्धो ॥ ११९२
१००० ।
- अस्सजुदसुक्कअट्ठमिअवरण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । मुणिवरसहस्ससहिदो सिद्धिगदो पुप्फदंतजिणो ॥ ११९३
१००० ।
- कत्तियसुक्के पंचमिपुव्वण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । णिव्वाणं संपत्तो सीयलदेवो सहस्सजुदो ॥ ११९४
१००० ।
- सावणियपुणिमोए पुव्वण्हे मुणिसहस्ससजुत्तो । सम्मेदे सेयंसो सिद्धिं पत्तो धणिट्ठासुं ॥ ११९५
१००० ।

सुमतिनाथ स्वामी चैत्रशुक्ला दशमीके दिन पूर्वाह्नकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेद-
शिखरसे दशसौ ऋषियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८९ ॥ १००० ।

पद्मप्रभदेव फाल्गुनकृष्णा चतुर्थीके दिन अपराह्नकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते
सम्मेदशिखरसे तीनसौ चौबीस मुनियोंसे सहित होते हुए मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९० ॥
३२४ ।

सुपार्श्व जिनेन्द्र फाल्गुनकृष्णा षष्ठीको पूर्वाह्नसमयमे अनुराधा नक्षत्रके रहते सम्मेदपर्वतसे
पांचसौ मुनियोंसे युक्त होते हुए मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९१ ॥ ५०० ।

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्र भाद्रपदशुक्ला सप्तमीको पूर्वाह्नकालमे ज्येष्ठा नक्षत्रके रहते एक हजार
मुनियोंसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मुक्त हुए हैं ॥ ११९२ ॥ १००० ।

पुष्पदन्तजिन आश्विनशुक्ला अष्टमीके दिन अपराह्नकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते
सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९३ ॥ १००० ।

शीतलदेव कार्तिकशुक्ला पंचमीके पूर्वाह्नसमयमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे
एक हजार मुनियोंके साथ निर्वाणको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९४ ॥ १००० ।

भगवान् श्रेयांस श्रावणकी पूर्णिमाको पूर्वाह्नमे धनिष्ठानक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे
एक हजार मुनियोंसे सहित होते हुए सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९५ ॥ १००० ।

फग्गुणबहुले पंचमिअवरणहे अस्सिणीसु चंपाए । रूवाहियळसयजुदो' सिद्धिगदो वासुपुज्जजिणो ॥ ११९६

६०१ ।

सुक्कट्ठीपदोसे आसाढे जम्मभम्मि सम्मेदे । छस्सयमुणिसंजुत्तो मुत्ति पत्तो विमलसामी ॥ ११९७

६०० ।

चेत्तस्स किण्हपच्छिमदिणपदोसम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदम्मि अणंतो सत्तसहस्सेहिं संपत्तो ॥ ११९८

७००० ।

जेट्ठस्स किण्हचोदसिपच्चूसे' जम्मभम्मि सम्मेदे । सिद्धो धम्मजिणिंदो रूवाहियअडसएहिं जुदो ॥ ११९९

८०१ ।

जेट्ठस्स किण्हचोदसिपदोसैसमयम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे सत्तिजिणो णवसयमुणिसंजुदो' सिद्धो ॥ १२००

९०० ।

वइसाहसुक्कपाडिपदोससमए हि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे कुंथुजिणो सहस्ससहिदो गदो सिद्धिं ॥ १२०१

१००० ।

चेत्तस्स बहुलचरिमे दिणम्मि' णियजम्मभम्मि पच्चूसे । सम्मेदे अरदेओ सहस्ससहिदो गदो मोक्खं ॥ १२०२

१००० ।

वासुपूज्य जिनेन्द्र फाल्गुनकृष्णा पंचमीके दिन अपराह्नकालमें अश्विनीनक्षत्रके रहते छहसौ एक मुनियोसे संयुक्त होते हुए चम्पापुरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९६ ॥ ६०१ ।

विमलनाथ स्वामी आषाढशुक्ला अष्टमीके दिन प्रदोषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते छहसौ मुनियोसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९७ ॥ ६०० ।

अनन्तनाथ भगवान् चैत्रमासके कृष्णपक्षसम्बन्धी पश्चिम दिन अर्थात् अमावस्याको प्रदोषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे सात हजार मुनियोके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९८ ॥ ७००० ।

धर्मनाथ जिनेन्द्र ज्येष्ठकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमें अपने जन्म नक्षत्रके रहते आठसौ एक मुनियोसे युक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्ध हुए हैं ॥ ११९९ ॥ ८०१ ।

शान्तिनाथ तीर्थंकर ज्येष्ठकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रदोषसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते नौसौ मुनियोसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्ध हुए हैं ॥ १२०० ॥ ९०० ।

कुंथुजिन वैशाखशुक्ला प्रतिपदाके दिन प्रदोषसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोसे सहित होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०१ ॥ १००० ।

अरनाथ भगवान् चैत्रकृष्णा अमावस्याके दिन प्रत्यूषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोके साथ सम्मेदशिखरसे मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०२ ॥ १००० ।

पंचमिपदोससमए फग्गुणबहुलम्मि भरणिणक्खत्ते । सम्मेदे मल्लिजिणो पंचसयसमं गदो' मोक्खं ॥ १२०३
५०० ।

फग्गुणकिण्हे बारसिपदोससमयम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे सिद्धिगदो सुव्वददेओ सहस्ससंजुत्तो ॥ १२०४
१००० ।

बहसाहकिण्हचोदसिपच्चूसे जम्मभम्मि सम्मेदे । णिस्सेयससंपण्णो समं सहस्सेण णमिसामी ॥ १२०५
१००० ।

बहुलट्ठमीपदोसे आसाढे जम्मभम्मि उज्जंते । छत्तीसाधियपणसयसहिदो णेमीसरो सिद्धो' ॥ १२०६
५३६ ।

सिदसत्तमीपदोसे सावणमासम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे पासजिणो छत्तीसजुदो गदो मोक्खं ॥ १२०७
३६ ।

कत्तियकिण्हे चोदसिपच्चूसे' सादिणामणक्खत्ते । पावाए णयरीए एक्को वीरेसरो सिद्धो ॥ १२०८
१ ।

ठसहो चोदसदिवसे दुदिणं वीरेसरस्स सेसाणं । मासेण य विणिवित्ते जोगादो मुत्तिसंपण्णो ॥ १२०९
ठसहो य वासुपुज्जो णेमी पल्लंकवद्धयो' सिद्धा । काउस्सग्गेण जिणा सेसा मुत्ति समावण्णा ॥ १२१०

मल्लिनाथ तीर्थकर फाल्गुनकृष्णा पंचमीको प्रदोषसमयमे भरणीनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे पांचसौ मुनियोके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०३ ॥ ५०० ।

सुव्रतदेव फाल्गुनकृष्णा बारसके दिन प्रदोषसमयमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोंसे सहित होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०४ ॥ १००० ।

नमिनाथ स्वामी वैशाखकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोके साथ निश्रेयसपदको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०५ ॥ १००० ।

भगवान् नेमीश्वर आषाढकृष्णा अष्टमीके दिन प्रदोषकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते पांचसौ छत्तीस मुनियोसे सहित होते हुए ऊर्जयन्तगिरिसे सिद्ध हुए हैं ॥ १२०६ ॥ ५३६ ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्र श्रावणमासमे शुक्लपक्षकी सप्तमीको प्रदोषकालमे अपने जन्मनक्षत्रके रहते छत्तीस मुनियोंसे युक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०७ ॥ ३६ ।

भगवान् वीरेश्वर कार्तिककृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमे स्वाति नामक नक्षत्रके रहते पावापुरसे अकेले ही सिद्ध हुए हैं ॥ १२०८ ॥ १ ।

भगवान् ऋषभदेवने चौदह दिन पहिले, महावीर स्वामीने दो दिन पहिले, और शेष तीर्थकारोने एक मास पूर्वमे योगसे विनिवृत्त होनेपर मुक्तिको प्राप्त किया है ॥ १२०९ ॥

भगवान् ऋषभनाथ, वासुपूज्य और नेमिनाथ पल्यंकवद्धआसनसे, तथा शेष जिनेन्द्र कायोत्सर्गसे मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२१० ॥

१ द ब सयस्समगदो. २ द सिद्धा. ३ द ब पज्जुसे. ४ द पल्लंकवद्धया.

वसन्ततिलकम्—

घोरट्टकम्मणियरे दलिदूण लद्धाणिस्सेयसा जिणवरा जगवदणिजा ।

सिद्धिं दिसंतु तुरिदं सिरिबालचंदसिद्धंतियप्पहुदिभव्वज्जणाणं सव्वे ॥ १२११

दसमंते चउसीदी कमसो अणुबद्धकेवली होति । बाहत्तरि चउदालं सेयंसे वासुपुजे य ॥ १२१२

पत्तेयं ८४ । से ७२ । वा ४४ ।

विमलजिणे चालीसं णवसु तदो चउविवाजिदा कमसो । तिणिण चिय पासजिणे तिणिण चिय वड्डुमाणम्मि ॥ १२१३

४० । ३६ । ३२ । २८ । २४ । २० । १६ । १२ । ८ । ४ । ३ । ३ ।

आ सत्तममेक्कसयं उवरितिण्ण णउदि णउदि चउसीदी । सेसेसु पुव्वसंखा हवंति अणुबद्धकेवली अहवा ॥ १२१४^१

पत्तेयं १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । ९० । ९० । ९० । ९० । ८४ ।

४० । ३६ । ३२ । २८ । २४ । २० । १६ । १२ । ८ । ४ । ३ । ३ ।

जिन्होने घोर अष्ट कर्मोंके समूहको नष्ट करके निश्रेयसपदको प्राप्त कर लिया है और जो जगत्के वन्दनीय है ऐसे वे सर्व जिनेन्द्र शीघ्र ही, श्रीबालचन्द्र सैद्धांतिक आदि भव्यजनोको मुक्ति प्रदान करे ॥ १२११ ॥

आदिनाथसे लेकर दशवे तीर्थकर तक चौरासी, तथा श्रेयांस और वासुपूज्य भगवान्‌के क्रमसे बहत्तर और चबालीस अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१२ ॥

ऋषभादि प्रत्येकके ८४ । श्रेयांस ७२ । वासुपूज्य ४४ ।

विमलनाथ भगवान्‌के चालीस, फिर इसके आगे नौ तीर्थकरोके क्रमसे उत्तरोत्तर चार चार हीन, पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके तीन, और वर्धमान स्वामीके भी तीन ही अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१३ ॥

विमल ४० । अनंत ३६ । धर्म ३२ । शान्ति २८ । कुंथु २४ । अर २० । मल्लि १६ । सुव्रत १२ । नमि ८ । नेमि ४ । पार्श्व ३ । वीर ३ ।

अथवा सातवे तीर्थकर तक एकसौ, इसके आगे तीन तीर्थकरोके नब्बै, पुनः नब्बै, चौरासी, और शेष तीर्थकरोके पूर्वोक्त संख्याप्रमाण ही अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१४ ॥

ऋषभ १०० । अजित १०० । समव १०० । अभि. १०० । सुमति १०० । पद्म १०० । सुपार्श्व १०० । चन्द्र ९० । पुष्प ९० । शीतल ९० । श्रेयांस ९० । वासु. ८४ । विमल ४० । अनन्त ३६ । धर्म ३२ । शान्ति २८ । कुंथु २४ । अर २० । मल्लि १६ । सुव्रत १२ । नमि ८ । नेमि ४ । पार्श्व ३ । वीर ३ ।

उसहत्तियाण सिस्सा वीससहस्सा यणुत्तरेसु गदा^१ । कमसो पंचजिणेसु तत्तो बारससहस्साणि ॥ १२१५
 अ २०००० । २०००० । २०००० । १२००० । १२००० । १२००० । १२००० । १२००० ।
 तत्तो पंचजिणेसु एक्कारसहस्मयाणि पत्तेक्क । पचसु सामिसु तत्तो एक्केक्के दससहस्साणि ॥ १२१६
 ११००० । ११००० । ११००० । ११००० । ११००० । १०००० । १०००० । १०००० । १०००० । १०००० ।
 अट्ठासीदिसयाणि क्रमेण सेसेसु जिणवारिदेसु । गयणभअट्ठसगसगदोअंकक्रमेण सन्वपरिमाणं ॥ १२१७
 ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । संमेलिदा २७७८०० ।
 । अणुत्तरं गदं ।
 सट्ठिसहस्सा णवसयसहिदा सिद्धिं गदा जदीण गणा । उसहस्स अजियपट्ठणो एक्कसया सत्तहत्तरिसहस्सा ॥ १२१८
 ६०९०० । ७७१०० ।
 सत्तरिसहस्सइगिसयसंजुत्ता संभवस्स इगिलक्खं । दो लक्खा एक्कसयं सीदिसहस्साणि णंदणजिणस्सा ॥ १२१९
 १७०१०० । २८०१०० ।

ऋपमादिक तीन तीर्थकरोके क्रमसे बीस बीस हजार और इसके आगे पांच तीर्थकरोके बारह बारह हजार शिष्य अनुत्तर विमानोमे गये है ॥ १२१५ ॥

ऋषभ २०००० । अजित २०००० । सभ २०००० । अभि. १२००० ।
 सुमति १२००० । पद्म १२००० । सुपार्श्व १२००० । चन्द्र १२००० ।

इसके आगे पांच तीर्थकरोमेसे प्रत्येकके ग्यारह हजार और फिर पांच तीर्थकरोमेसे एक एकके दश हजार शिष्य अनुत्तर विमानोमे गये है ॥ १२१६ ॥

पुष्प. ११००० । शीतल ११००० । श्रेयास ११००० । वासु. ११००० ।
 विमल ११००० । अनत १०००० । धर्म १०००० । शान्ति १०००० ।
 कुथु १०००० । अर १०००० ।

इसके आगे शेष जिनेन्द्रोके क्रमसे अठासीसौ शिष्य अनुत्तर विमानोमे गये है । अनुत्तर विमानोमे जानेवाले इन सब शिष्योंका प्रमाण अक्रमसे शून्य, शून्य, आठ, सात, सात और दो, इन अकोसे निर्मित संख्याके बराबर है ॥ १२१७ ॥

मल्लि ८८०० । सुव्रत ८८०० । नमि ८८०० । नेमि ८८०० । पार्श्व ८८०० ।
 वर्धमान ८८०० । सम्मिलित २७७८०० ।

अनुत्तर जानेवालोका कथन समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथके साठ हजार नौसौ, और अजित प्रभुके सत्तर हजार एकसौ यतिगण सिद्धिको प्राप्त हुए है ॥ १२१८ ॥ ऋ. ६०९०० । अजि. ७७१०० ।

सम्भवनाथ स्वामीके एक लाख सत्तर हजार एकसौ, और नन्दन जिनेन्द्रके दो लाख अस्सी हजार एकसौ यतिगण सिद्ध हुए है ॥ १२१९ ॥ सं. १७०१०० । अभि. २८०१०० ।

लक्खाणि तिणिण सोलससएहिं जुत्ताणि सुमइसामिस्स ।

चोइससहस्ससहिदा पउमप्पहजिणवरस्स तियलक्खा' ॥ १२२०

३०१६०० । ३१४००० ।

पंचासीदिसहस्सा दो लक्खा छस्सया सुपासस्स । चउतीससहस्सजुदा दो लक्खा चंदपहपहुणो ॥ १२२१

२८५६०० । २३४००० ।

उणसीदिसहस्साणि इगिलक्खं छस्सयाणि सुविहिस्स । सीदिसहस्सां छस्सयजुत्ता हि^१ सीयलस्स देवस्स ॥ १२२२

१७९६०० । ८०६०० ।

पण्णाट्टिसहस्साणि सेयंसजिणस्स छस्सयाणि पि । चउवणसहस्साइं छच्च सया वासुपुजस्स ॥ १२२३

६५६०० । ५४६०० ।

एक्कावणसहस्सा तिणिण सयाणि पि विमलणाहस्स । तेत्तियमेत्तसहस्सा तियसयहीणा अणंतस्स ॥ १२२४

५१३०० । ५१००० ।

उणवणसहस्साणि सत्तसएहिं जुदाणि धम्मस्स । अड्ढालसहस्साइं चत्तारि सदाणि संतिस्स ॥ १२२५

४९७०० । ४८४०० ।

छादालसहस्साणि अट्टसदाणि च कुंथुणाहस्स । सत्तत्तीससहस्सा दोसयजुत्ता य अरजिणिंदस्स ॥ १२२६

४६८०० । ३७२०० ।

सुमतिनाथ स्वामीके तीन लाख सोलहसौ, और पद्मप्रभ जिनेन्द्रके तीन लाख चौदह हजार मुनि सिद्ध हुए ॥ १२२० ॥ सुम. ३०१६०० । प. ३१४००० ।

सुपार्श्वनाथ भगवान्के दो लाख पचासी हजार छहसौ, और चन्द्रप्रभ प्रभुके दो लाख चौतीस हजार यति मुक्त हुए ॥ १२२१ ॥ सुपा. २८५६०० । च. २३४००० ।

सुविधिनाथ भगवान्के एक लाख उन्यासी हजार छहसौ, और शीतलदेवके अस्सी हजार छहसौ ऋषि मुक्तिको प्राप्त हुए ॥ १२२२ ॥ सुवि. १७९६०० । शी. ८०६०० ।

श्रेयांसजिनके पैसठ हजार छहसौ, और वासुपूज्य भगवान्के चौवन हजार छहसौ मुनि मोक्षको प्राप्त हुए ॥ १२२३ ॥ श्रे. ६५६०० । वा. ५४६०० ।

विमलनाथ तीर्थकरके इक्यावन हजार तीनसौ, और अनन्तनाथजिनके तीनसौ कम इतने ही अर्थात् इक्यावन हजार यति सिद्ध हुए ॥ १२२४ ॥ वि. ५१३०० । अन. ५१००० ।

धर्मनाथ प्रभुके उनंचास हजार सातसौ, और शान्तिनाथ स्वामीके अड़तालीस हजार चारसौ ऋषि सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२२५ ॥ ध. ४९७०० । शा. ४८४०० ।

कुंथुनाथ तीर्थकरके छ्यालीस हजार आठसौ, और अरनाथ जिनेन्द्रके सैतीस हजार दोसौ मुनि मुक्त हुए ॥ १२२६ ॥ कुं. ४६८०० । अर ३७२०० ।

१ ब तिसयलक्खा. २ द ब 'सहस्स ३ द ब 'जुत्ताहिं.

अट्ठावीससहस्सा अट्ठसदाणि पि मल्लिणाहस्स । उणवीससहस्साइं दोणि सया सुव्वदजिणस्स ॥ १२२७

२८८०० । १९२०० ।

णव य सहस्सा छस्सयसंजुत्ता णमिजिणस्स सिस्सगणा । णेमिस्स अडसहस्सा बासट्टिसयाणि पासस्स ॥ १२२८

९६०० । ८००० । ६२०० ।

चउदालसया वीरिसरस्स सव्वाण मेलिदुपमाण^१ । चउवीसदिलक्खाणि चउसट्टिसहस्सचउसयाणि त्ति ॥ १२२९

४४०० । २४६४४०० ।

उसहादिसोलसाणं केवलणाणप्पसूदिदिवसम्मि । पढमं चिय सिस्सगणा णिस्सेयससंपयं पत्ता ॥ १२३०

कुंथुचउक्के कमसो इगिदुतिछम्माससमयपेरंते । णमिपहुदिजिणिदेसुं इगिदुतिछव्वाससंखाए^२ ॥ १२३१

१ । २ । ३ । ६ ।

१ । २ । ३ । ६ ।

सोहम्मादियउवरिमगेवज्जा जाव उवगदा सगं । उसहादीणं सिस्सा ताण पमाण परूवेमो ॥ १२३२

इगिसय तिणिणसहस्सा णवसयअब्भहियदोसहस्साणि ।

णवसयणवयसहस्सा णवसयसंजुत्तसगमहस्साणि ॥ १२३३

३१०० । २९०० । ९९०० । ७९०० ।

मल्लिनाथ भगवान्के अट्ठाईस हजार आठसौ, और सुव्रतजिनके उन्नीस हजार दोसौ यति सिद्ध हुए ॥ १२२७ ॥ म. २८८०० । सुव्र. १९२०० ।

नमिनाथ जिनेन्द्रके नौ हजार छहसौ, नेमिनाथके आठ हजार, और पार्श्वनाथ भगवान्के बासठसौ शिष्यगण सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२२८ ॥

न. ९६०० । ने. ८००० । पा. ६२०० ।

वीरेश्वरके चवालीससौ शिष्यगण मुक्तिको प्राप्त हुए । सब शिष्योका सम्मिलित प्रमाण चौबीस लाख चौंसठ हजार चारसौ होता है ॥ १२२९ ॥ वीर ४४०० । सम्मिलित २४६४४०० ।

ऋषभादिक सोलह तीर्थकरोके शिष्यगण केवलज्ञान उत्पन्न होनेके दिन पहिले ही निश्रेयस-संपदाको प्राप्त हुए ॥ १२३० ॥

कुंथुनाथ आदिक चार तीर्थकरोके शिष्यगण क्रमसे एक, दो, तीन, और छह मासतक तथा नमिनाथप्रभृति चार जिनेन्द्रोके शिष्यगण एक, दो, तीन और छह वर्षतक निश्रेयसपदको प्राप्त हुए ॥ १२३१ ॥ १, २, ३, ६ । १, २, ३, ६ ।

ऋषभादिक तीर्थकरोके जो शिष्य सौधर्मसे लेकर ऊर्ध्व ग्रैव्यक तक स्वर्गको प्राप्त हुए हैं, उनके प्रमाणका प्ररूपण किया जाता है ॥ १२३२ ॥

तीन हजार एकसौ, नौसौ अधिक दो हजार, नौ हजार नौसौ, सात हजार नौसौ, छह हजार चारसौ, चालीससौ, दो हजार चारसौ, चालीससौ, प्रत्येकके चारसौके साथ नौ हजार और

चउसयछसहस्साणि चालसया दो सहस्स चारि सया ।
 चालसया पत्तेकं चारिसदेण वि य णव अड सहस्सा ॥ १२३४
 ६४०० । ४००० । २४०० । ४००० । ९४०० । ८४०० ।
 चउसयसत्तसहस्सा चउसयअदिरित्तछस्सहस्साणि । सगसयसंखासमधियपंचसहस्सा पण सहस्सा ॥ १२३५
 ७४०० । ६४०० । ५७०० । ५००० ।
 तियसयचउस्सहस्सा छस्सयसंजुत्ततियसहस्साणि । दोसयजुदतिसहस्सा अट्टसयवभहियदोमहस्साणि ॥ १२३६
 ४३०० । ३६०० । ३२०० । २८०० ।
 चउसदजुददुसहस्सा दोणिण सहस्साणि सोलससयाणि । बारससया सहस्सं अट्टसयाणि जहा कमसो ॥ १२३७
 २४०० । २००० । १६०० । १२०० । १००० । ८०० ।
 लक्खं पंचसहस्सा अट्टसयाणि^२ पि मिलिदपरिमाणं । विणयसुदणियमसंजमभरिदाण भावसमणानं ॥ १२३८
 १०५८०० ।
 तियवासौ अडमासं पक्खं तह तदियअलअवसेसे । भिद्धो रिसहजिणिदो वीरो तुरिमस्स तेत्तिण् सेसे ॥ १२३९
 वा ३, मा ८, दि १५ ।
 सिद्धिं गदम्मि. उसहे सायरकोडीण पणलक्खेसुं । वोलीणेसुं अजिओ गिस्सेयससंपयं पत्तो^३ ॥ १२४०
 सा ५००००००००००००० ।

आठ हजार अर्थात् नौ हजार चारसौ और आठ हजार चारसौ, सात हजार चारसौ, चारसौ अधिक छह हजार, सातसौ संख्यासे अधिक पांच हजार, पांच हजार, चार हजार तीनसौ, छहसौ सहित तीन हजार, दोसौ सहित तीन हजार, आठसौ अधिक दो हजार, चारसौसे युक्त दो हजार, दो हजार, सोलहसौ, बारहसौ, एक हजार, और आठसौ, इसप्रकार क्रमसे ये ऋषभादिक चौबीस तीर्थकरोके शिष्य सौधर्मादिकको प्राप्त हुए ॥ १२३३-१२३७ ॥

ऋ. ३१०० । अजि. २९०० । सं. ९९०० । अभि. ७९०० । सुम. ६४०० ।
 प. ४००० । सुपा. २४०० । चं. ४००० । पुष्प. ९४०० । शी. ८४०० ।
 श्रे. ७४०० । वा. ६४०० । वि. ५७०० । अनं. ५००० । ध. ४३०० ।
 शा. ३६०० । कुं. ३२०० । अर २८०० । म. २४०० । सुव. २००० ।
 न. १६०० । ने. १२०० । पा. १००० । व. ८०० ।

विनय, श्रुत, नियम और संयमसे युक्त इन सब भावमुनियोका सम्मिलित प्रमाण एक लाख पांच हजार आठसौ होता है ॥ १२३८ ॥ १०५८०० ।

तृतीय कालमे तीन वर्ष, आठ मास और एक पक्षके अवशिष्ट रहनेपर ऋषभ जिनेन्द्र, तथा इतना ही चतुर्थ कालमे अवशेष रहनेपर वीर प्रभु सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२३९ ॥

वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

भगवान् ऋषभदेवके मुक्त हो जानेके पश्चात् पचास लाख करोड सागरोंके व्यतीत होनेपर अजितनाथ तीर्थकरने निश्रेयससंपदाको प्राप्त किया ॥ १२४० ॥ सा. ५० लाख करोड ।

१ ब चारिसहस्सा पणसहस्सा. २ द ब सयाण. ३ द ब वासो. ४ द ब पचा.

पलिदोवमस्स पादे इगिकोडिसहस्सवस्सपरिहीणे । अरदेओ मल्लिजिणो कोडिसहस्सम्मि वासाणं ॥ १२४७

अ प १ रिण वस्स १०००००००००० । मल्लि १०००००००००० ।

४

चउवण्णलक्कपंचसु लक्खेसुं ववगदेसु वासाणं । कमसो सिद्धि पत्ता^१ सुव्वयणमिणेमिजिणणाहं ॥ १२४८

वास ५४०००००० । ६०००००० । ५०००००० ।

तेसीदिसहस्सेसुं पण्णाधियसगसएसु जादेसु । तत्तो पासो सिद्धो पण्णव्वभहियम्मि दोसए वीरो ॥ १२४९

८३७५० । २५० ।

। कम्मक्खयंतरं समत्तं ।

पुव्वंगव्वभहियाणिं सायरउवमाणकोडिलक्खाणि । पण्णास तित्थवट्ठणकालो उसहस्स णिद्धिट्ठो^२ ॥ १२५०

५००००००००००००० पुव्वंग १ ।

पुव्वंगतयजुदाइं समुहउवमाण कोडिलक्खाणि । तीसं चिय सो कालो अजियजिणिंदस्स णादव्वो ॥ १२५१

सा ३००००००००००००० पुव्वंग ३ ।

चउपुव्वंगजुदाइं समुहउवमाण कोडिलक्खाणि । दसमेत्ताइ भणिदो संभवसामिस्स सो कालो ॥ १२५२

सा १००००००००००००० पुव्वंग ४ ।

पश्चात् एक हजार करोड़ वर्ष कम पाव पल्योपमके बीत जानेपर अरनाथ भगवान् और फिर एक हजार करोड़ वर्षोंके पश्चात् मल्लिनाथजिन मुक्त हुए ॥ १२४७ ॥

प. १ — वर्ष १००० करोड़ । १००० करोड़ ।

इसके पश्चात् चौवन लाख, छह लाख और पांच लाख वर्षोंके बीत जानेपर क्रमसे सुव्रत, नमि और नेमिनाथ जिनेन्द्र मुक्तिको प्राप्त हुए ॥ १२४८ ॥

वर्ष ५४ लाख । ६ लाख । ५ लाख ।

इसके पश्चात् तेरासी हजार सातसौ पचास वर्षोंके बीत जानेपर पार्श्वनाथ तीर्थंकर और फिर दोसौ पचास वर्षोंके बीत जानेपर वीर भगवान् सिद्ध हुए ॥ १२४९ ॥

८३७५० । २५० ।

मोक्षका अन्तर समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथका तीर्थप्रवर्तनकाल एक पूर्वांग अधिक पचास लाख करोड़ सागर-प्रमाण कहा गया है ॥ १२५० ॥ सा. ५० लाख करोड़ + पूर्वांग १ ।

अजितनाथ तीर्थंकरका वह तीर्थप्रवर्तनकाल तीन पूर्वांग सहित तीस लाख करोड़ सागरोपमप्रमाण जानना चाहिये ॥ १२५१ ॥ सा. ३० लाख करोड़ + पूर्वांग ३ ।

सम्भवनाथ स्वामीका वह काल चार पूर्वांग सहित दश लाख करोड़ सागरोपमप्रमाण कहा गया है ॥ १२५२ ॥ सा. १० लाख करोड़ + पूर्वांग ४ ।

१ द ब पत्तो. २ द ब जिणणाहं. ३ द ब णिद्धिट्ठा.

पलिद्रोवमद्धसमधियतोयहिउवमाण एक्कसयहीणा । रयणायस्वमकोडी सीयलदेवस्स अदिरित्ता ॥ १२६०

सा ९९९९८९९ प ९९९९९९९९९९९९९९९९९ । १
२

अदिरेगस्स पमाणं पणुवीससहस्स होति पुब्बाणि । छब्बीससहस्साधियवच्छरच्छावट्टिलक्खपरिहीणा ॥ १२६१

पुब्ब २५००० रिण व ६६२६००० ।

इगिवीसलक्खवच्छरविरहिदपल्लस्स तिचरणेणूणा । चउवण्णउवहिउवमा सेयंसजिणस्स तित्थकत्तित्तं ॥ १२६२

सा ५४ वा २१००००० रिण प ३
४

चउवण्णलक्खवच्छरज्जणियपल्लेण विरहिदा होति । तीस महण्णवउवमा सो कालो वासुपुज्जस्स ॥ १२६३

सा ३० व ५४००००० रिण प १ ।

पण्णरसलक्खवच्छरविरहिदपल्लस्स तिचरणेणूणा । णववारिहिउवमाणा सो कालो विमलणाहस्स ॥ १२६४

सा ९ व १५००००० रिण प ३
४

पण्णाससहस्साधियसगलक्खेणूणपल्लदुलमेत्ते । विरहिदुचउरो सायरउवमाणि अणंतसामिस्स ॥ १२६५

सा ४ व ७५०००० रिण प १
२

पण्णाससहस्साधियदुलक्खवासूणपल्लपरिहीणा । तिण्णि महण्णवउवमा धम्मो धम्मोवदेसणाकालो ॥ १२६६

सा ३ व २५०००० रिण प १ ।

शीतलनाथका तीर्थप्रवर्तनकाल अर्ध पल्योपम और एकसौ सागर कम एक करोड सागरो-
पमप्रमाण कालसे अतिरिक्त है ॥ १२६० ॥

सा. ९९९९८९९, प. ९९९९९९९९९९९९९९९९९ ।

इस अतिरिक्त कालका प्रमाण ल्यासठ लाख छब्बीस हजार वर्ष कम पच्चीस हजार
पूर्व है ॥ १२६१ ॥ पूर्व २५००० — वर्ष ६६२६००० ।

श्रेयांस जिनेन्द्रका तीर्थकर्तृत्वकाल इक्कीस लाख वर्ष कम एक पल्यके तीन चतुर्थांशसे
रहित चौवन सागरोपमप्रमाण है ॥ १२६२ ॥ सा. ५४ + वर्ष २१००००० — प. ३ ।

वासुपूज्य भगवान्का वह काल चौवन लाख वर्ष कम एक पल्यसे रहित तीस सागरोपम-
प्रमाण है ॥ १२६३ ॥ सा. ३० + वर्ष ५४००००० — प. १ ।

विमलनाथ तीर्थकरका वह काल पन्द्रह लाख वर्ष कम पल्यके तीन चतुर्थांशसे हीन नौ
सागरोपमप्रमाण है ॥ १२६४ ॥ सा. ९ + वर्ष १५००००० — प. ३ ।

अनन्तनाथ स्वामीका तीर्थप्रवर्तनकाल सात लाख पचास हजार वर्ष कम अर्ध पल्यमात्रसे
रहित चार सागरोपमप्रमाण है ॥ १२६५ ॥ सा. ४ + वर्ष ७५०००० — प. ३ ।

धर्मनाथ स्वामीके धर्मोपदेशका काल दो लाख पचास हजार वर्ष कम एक पल्यसे हीन
तीन सागरोपमप्रमाण है ॥ १२६६ ॥ सा. ३ वर्ष २५०००० — प १ ।

बारससयाणि पण्णाधियाणि संवच्छराणि पल्लद्धं । मोक्खोवदेसकालो संतिजिणिंदस्स णिदिट्ठं ॥ १२६७

प १ व १२५० ।

२

णभपणदुगसगळक्कट्टाणे णवसंखवासपरिहीणो । पल्लस्स चउब्भागो सो कालो कुंथुणाहस्स ॥ १२६८

प १ रिण व ९९९९९९७२५० ।

४

कोडिसहस्सा णवसयतेत्तीसहस्सवस्सपरिहीणा । णिव्वाणपयपयट्ठणकालपमाणं अरजिणस्स ॥ १२६९

९९९९९६६१०० ।

पणवण्णवस्सलक्खा बावण्णसहस्सल्लसयविहीणा । अपवगमार्गपयडणकालो सिरिमल्लिसामिस्स ॥ १२७०

वा ५४४७४०० ।

पंचसहस्सजुदाणि छ च्चिय संवच्छराण लक्खाणि । णिस्सेयपयपयट्ठणकालो सुव्वयजिणिंदस्स ॥ १२७१

वा ६०५००० ।

अडसयएक्कसहस्सव्भहियाणं संवच्छराण पणलक्खा । तिल्थावयारवट्ठणकालपमाणं णमिजिणस्स ॥ १२७२

व ५०१८०० ।

चउरासीदिसहस्सा तिण्णि सया होति विउणचालीसा । वरधम्मपयपयट्ठणकालो सिरिणेमिसामिस्स ॥ १२७३

व ८४३८० ।

शान्तिनाथ जिनेन्द्रका मोक्षोपदेशकाल अर्द्ध पल्य और बारहसौ पचास वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १२६७ ॥ प. ३ वर्ष १२५० ।

कुंथुनाथ स्वामीका वह काल शून्य, पाच, दो, सात और छह स्थानोंमे नौ, इन अकोंसे निर्मित सख्याप्रमाण वर्षोंसे हीन पल्यके चतुर्थभागप्रमाण है ॥ १२६८ ॥

प. ३ - ९९९९९९७२५० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके निर्वाणपदप्रवर्तनकालका प्रमाण तेतीस हजार नौसौ वर्ष कम एक हजार करोड़ वर्ष है ॥ १२६९ ॥ ९९९९९६६१०० ।

श्रीमल्लिनाथ स्वामीका मोक्षमार्गप्रवर्तनका काल बावन हजार छहसौसे रहित पचवन लाख वर्षप्रमाण है ॥ १२७० ॥ वर्ष ५४४७४०० ।

सुव्रत जिनेन्द्रका निश्रेयसपदप्रवर्तनकाल छह लाख पाच हजार वर्षप्रमाण है ॥ १२७१ ॥ वर्ष ६०५००० ।

नमिनाथ जिनेन्द्रके तीर्थावतारवर्तनकालका प्रमाण पांच लाख एक हजार आठसौ वर्ष है ॥ १२७२ ॥ वर्ष ५०१८०० ।

श्रीनेमिनाथ स्वामीका उत्कृष्ट धर्मपथके प्रवर्तनका काल चौरासी हजार तीनसौ और चालीसके दुगुणे अर्थात् अस्सी वर्षप्रमाण है ॥ १२७३ ॥ वर्ष ८४३८० ।

दोणि सया अडहत्तरिजुत्ता वासाण पासणाहस्स । इगिबीससहस्साणि दुदाल वीरस्स सो कालो ॥ १२७४
वा २७८ । वास २१०४२ ।

तोडक—

तिथ्यपयट्टणकालपमाणं दारुणक्रमविणासयराणं । जे गिसुणंति पढंति थुणंते ते अपवग्गसुहाइं लहंते ॥ १२७५
उसहजिणे गिच्चाणे वासतए अट्टमास मासद्धे । वोलीणम्मि पविट्ठो दुस्समसुसमो तुरिमकालो ॥ १२७६

वा ३, मा ८, दि १५ ।

तस्स य पढमपएसे कोडिपुच्चाणि आउउक्कस्सो । अडदाला पुट्ठट्ठी पणसयपणुवीसदंडया उदओ ॥ १२७७

पु ४८ । उदय ५२५ । पु १००००००० ।

उच्छण्णो सो धम्मो सुविहिप्पमुहेसु सत्तत्तिथेसु^१ । सेसेसु सोलसेसु गिरंतरं धम्मसंताणं ॥ १२७८

पल्लस्स पादमद्धं तिचरणपल्लं खु तिचरणं अद्धं । पल्लस्स पादमेत्तं वोच्छेदो धम्मतिथस्स ॥ १२७९

हुडावसप्पिणिस्स य दोसेणं सत्तं होति विच्छेदो^२ । दिक्खाहिमुहाभावे अत्थमिदो धम्मरविदेओ^३ ॥ १२८०

भरहो सगरो मघओ सणक्कुमारो य संतिक्कुंथुअरा । कमसो सुभउमपउमो हरिजयसेणा य बम्हदत्तो य ॥ १२८१

एदे बारस चक्की पच्चक्खपरोक्खवंदणासत्ता । गिबभरभत्तिसमग्गा सव्वाणं तिथक्कत्ताणं ॥ १२८२

पार्श्वनाथ स्वामीका वह तीर्थकाल दोसौ अठत्तर वर्ष और वीर भगवान्का इक्कीस हजार
व्यालीस वर्षप्रमाण है ॥ १२७४ ॥ वर्ष २७८ । वर्ष २१०४२ ।

जो तीक्ष्ण कर्मोंको नष्ट करनेवाले इस तीर्थप्रवर्तनकालके प्रमाणको सुनते हैं, पढ़ते हैं,
और स्तुति करते हैं, वे मोक्षसुखोंको प्राप्त करते हैं ॥ १२७५ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकरके निर्वाण होनेके पश्चात् तीन वर्ष और साढ़े आठ मासके व्यतीत
होनेपर दुपमसुपमा नामक चतुर्थ काल प्रविष्ट हुआ ॥ १२७६ ॥ वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

उस चतुर्थ कालके प्रथम प्रवेशमे उत्कृष्ट आयु एक पूर्वकोटि, पृष्ठभागकी हड्डियां
अड़तालीस, और शरीरकी उंचाई पाचसौ पच्चीस धनुप्रमाण थी ॥ १२७७ ॥

आयु पूर्व १००००००० । पृष्ठास्थियां ४८ । उचाई घ. ५२५ ।

सुविधिनाथको आदि लेकर सात तीर्थोंमे उस धर्मकी व्युच्छित्ति हुई थी और शेष सोलह
तीर्थोंमे धर्मकी परंपरा निरन्तर रही है ॥ १२७८ ॥

उक्त सात तीर्थोंमे क्रमसे पाव पल्य, अर्द्ध पल्य, पौन पल्य, पल्य, पौन पल्य, अर्द्ध
पल्य और पाव पल्यप्रमाण धर्मतीर्थका उच्छेद रहा था ॥ १२७९ ॥

हुण्डावसर्पिणिके दोषसे यहा सात धर्मके विच्छेद होते हैं । उस समय दीक्षाके अभिमुख
होनेवालोका अभाव होनेपर धर्मरूपी सूर्यदेव अस्तमित होगया था ॥ १२८० ॥

भरत, सर्गर, मधवा, सनत्कुमार, शान्ति, कुर्थु, अरु, सुभौम, पद्म, हरिपेण, जयसेन और
ब्रह्मदेव, ये क्रमसे बारह चक्रवर्ती सब तीर्थकरोकी प्रत्यक्ष एवं परोक्ष वंदनामे आसक्त और अत्यन्त
गाढ भक्तिसे परिपूर्ण रहे हैं ॥ १२८१-१२८२ ॥

१ द तोदिक, २ तोदक. ३ द ब विणासणराण. ४ द सति. ५ द ब वत्ति. ६ द ब विच्छेदो.
६ द ब धम्मवर ७ द ब पउमो

चक्री दो सुष्णाङ्गं छक्खण्डवर्ण चक्रवट्टीण । एदे कोट्टा कमसो सदिट्ठी एक्कदो अंका ॥ १२९१

पंच सया पण्णाधियचउस्सया दोसहरिदपणसीदी । दुविहत्ता चउसीदी चाल पणतीस तीसं च ॥ १२९२

۲ ۳

तिरछी पक्तिके रूपमें चौतीस कोठा, और ऊर्ध्वरूपसे दो कोठा बना करके इनमेंसे ऊपरके पन्द्रह प्रथम कोठोमें निरन्तर तीर्थकर, इसके आगे दो कोठोमें शून्य, तीन कोठोमें तीर्थकर, दोमें शून्य, एकमें जिन, दोमें शून्य, एकमें तीर्थकर, दोमें शून्य, एक जिन, एक शून्य, एक जिन, एक शून्य और दो जिन, इसप्रकार ये तीर्थकरोके कोठे निर्दिष्ट किये गये हैं । इनसे नीचेके कोठोमेंसे दोमें चक्रवर्ती, तेरहमें शून्य, छहमें चक्रवर्ती, फिर तीन शून्य, चक्रवर्ती, शून्य, चक्रवर्ती, दो शून्य, चक्रवर्ती, शून्य, चक्रवर्ती और फिर दो शून्य, ये छह खण्डोके अधिपति चक्रवर्तियोंके क्रमशः कोठे हैं जिनमें संधष्टिके लिये क्रमशः एक और दो अंक ग्रहण किये गये हैं ॥ १२८७-१२९१ ॥

भरतादिक चक्रवर्तियोंकी उंचाई क्रमसे पांचसौ, पचास अधिक चारसौ, दोसे भाजित

१ द ब सुष्ण. २ द ब जिणा ३ द ब सुष्णो. ४ द ब इगि ५ द तिथकत्तीण. ६ द ब सुष्णा.
७ द ब प्रत्योः अधस्तनकोष्ठेषु सर्वत्र रस्थाने १इति पाठः।

अट्टावीस दुवीसं वीसं पण्णरस सत्त इय कमसो । दंडा चक्कहराणं भरहप्पमुहाण उस्सेहो ॥ १२९३

२८ । २२ । २० । १५ । ७ ।

आऊकुमारमंडलिअरिजयरजाण संजमठिदीएँ । चक्कीण कालमाणं वोच्छामि जहाणुपुव्वीए ॥ १२९४

चउरब्भहिया सीदी बाहत्तरि पुव्वयाणि लक्खाणि । पंच तिय एक्क वच्छरलक्खाणं पंचणउदि जुलसीदी ॥ १२९५

सट्ठी तीसं दस तिय वाससहस्साणि सत्त य सयाणि । कमसो भरहादीणं चक्कीणं आउपरिमाणं ॥ १२९६

आउ पुव्व ८४००००० । पुव्व ७२००००० । वरिस ५०००००० । ३०००००० । १०००००० ।

९५०००० । ८४०००० । ६००००० । ३००००० । १००००० । ३०००० । ७००० ।

सत्तत्तरिलक्खाणि पण्णाससहस्साणि पुव्वाणं । पणुवीससहस्साइं वासाणं ताइं विगुणाइं ॥ १२९७

पुव्व ७७०००००० । ५०००००० । २५००००० । ५०००००० ।

पणुवीससहस्साइं तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा । इगिवीससहस्साणि पंचसहस्साणि पंचसया ॥ १२९८

२५०००० । २३७५० । २१०००० । ५०००० । ५००० ।

पणुवीसाधियतिसया तिसयाइं अट्टावीस इय कमसो । भरहादिसुचक्कीणं कुमारकालस्स परिमाणं ॥ १२९९

३२५ । ३०० । २८ ।

पचासी, दोसे विभक्त चौरासी, चालीस, पैतीस, तीस, अट्टाईस, बाईस, वीस, पन्द्रह और सात धनुप्रमाण थी ॥ १२९२-१२९३ ॥

उत्सेध—भरत ५०० । सगर ४५० । मघवा ६५ = ४२३ । सनत् ६४ = ४२ । शान्ति

४० । कुथु ३५ । अर ३० । सु. २८ । प. २२ । हरि. २० । जय. १५ । ब्रह्म. ७ ।

अब अनुक्रमसे चक्रवर्तियोंकी आयु, कुमारकाल, मण्डलीककाल, अरिजय-(दिग्विजय-)

काल, राज्यकाल और समयकालके प्रमाणको कहता हूँ ॥ १२९४ ॥

भरतादिक चक्रवर्तियोंकी आयुका प्रमाण क्रमसे चार अधिक अस्सी अर्थात् चौरासी लाख पूर्व, बहत्तर लाख पूर्व, पांच लाख वर्ष, तीन लाख वर्ष, एक लाख वर्ष, पचानव हजार, चौरासी हजार, साठ हजार, तीस हजार, दश हजार, तीन हजार और सातसौ वर्ष है ॥ १२९५-१२९६ ॥

आयु—भरत पूर्व ८४०००००० । सगर पूर्व ७२००००००० । मघवा वर्ष ५००००००० ।

सनत् ३००००००० । शान्ति १००००००० । कुंथु ९५००००० । अर ८४००००० ।

सुभौम ६०००००० । पद्म ३०००००० । हरिषेण १०००००० । जयसेन ३००००० । ब्र. ७००० ।

सतत्तर लाख पूर्व, पचास हजार पूर्व, पच्चीस हजार वर्ष, फिर इससे दुगुणे अर्थात् पचास हजार वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, पांच हजार वर्ष, पांचसौ वर्ष, तीनसौ पच्चीस वर्ष, तीनसौ वर्ष और अट्टाईस वर्ष, इस क्रमसे भरतादिक चक्रवर्तियोंके कुमारकालका प्रमाण है ॥ १२९७-१२९९ ॥

कुमारकाल—भरत पूर्व ७७००००००० । सगर पूर्व ५०००००००० । मघवा वर्ष २५०००००० ।

सन. ५०००००० । शान्ति २५००००० । कुंथु २३७५००० । अर २१००००० । सुभौम ५००००० ।

पद्म ५००० । हरिषेण ३२५ । जयसेन ३०० । ब्रह्मदत्त २८ ।

एकं वाससहस्सं पण्णाससहस्सयाणि पुव्वाणि । पणुवीससहस्साणि पण्णाससहस्साणि वासाणं ॥ १३००
 १००० । ५०००० । २५००० । ५०००० ।
 पणुवीससहस्साणि तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा । इगिवीससहस्साणि पचसहस्साणि पंचसया ॥ १३०१
 २५००० । २३७५० । २१००० । ५०००० । ५०० ।
 पणुवीसाधियतिसया तिसया छप्पण इयकमेण पुढं । मंडलियकालमाणं भरहप्पमुहाण चक्कीणं ॥ १३०२
 ३२५ । ३०० । ५६ ।
 अह भरहप्पमुहाणं आयुधसालासु भुवणविम्हयरा । गदजम्मंतरकयतवबलेण उप्पज्जदे चक्कं ॥ १३०३
 चक्कुप्पत्तिपहिट्ठा पूजं काडूण जिणवरिंदाणं । पच्छा विजयपयाणं ते पुव्वदिसाए कुव्वति ॥ १३०४
 सुरसिंधूए तीरं धरिज्जणं जति पुव्वदिब्भाए । मरुदेवणाममण्णे णो कालादो जावमुवज्जलधि ॥ १३०५
 अप्पविसिज्जणं गंगाउववणवेदीए तोरणदारे । उत्तरमुहेण पविसिय चउरंगबलेण सजुत्ता ॥ १३०६
 गंतुं पुव्वाहिमुहं दीओववणस्स वेदियादारे । सोवाणे चड्ढिणं गंगादारम्मिं गच्छति ॥ १३०७
 गंतूणं लीलाए तण्णिम्मगरम्मदिव्ववणमज्जे । पुव्वावरआयामे चउरंगबलाणि अच्छति ॥ १३०८

एक हजार वर्षपूर्व, पचास हजार वर्षपूर्व, पच्चीस हजार वर्ष, पचास हजार वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, पाच हजार वर्ष, पांचसौ वर्ष, तीनसौ पच्चीस, तीनसौ और छप्पन वर्ष, इस क्रमसे पृथक् पृथक् भरतादिक चक्रवर्तियोंके मण्डलीककालका प्रमाण है ॥ १३००-१३०२ ॥

मण्डलीककाल— भरत पूर्व १००० । सगर ५०००० । मधवा वर्ष २५००० । सन. ५०००० । शान्ति २५००० । कुथु २३७५० । अर २१००० । सुभौम ५००० । पद्म ५०० । हरिपेण ३२५ । जयसेन ३०० । ब्रह्म. ५६ ।

पूर्व जन्ममे किये गये तपके बलसे भरतादिकोंकी आयुधशालाओमे भुवनको विस्मित करनेवाला चक्ररत्न उत्पन्न होता है ॥ १३०३ ॥

चक्रकी उत्पत्तिसे अतिशय हर्षको प्राप्त हुए वे चक्रवर्ती जिनेन्द्रोंकी पूजा करके पश्चात् विजयके निमित्त पूर्वदिशामे प्रयाण करते हैं ॥ १३०४ ॥

वे गगानदीके तटका सहारा लेकर पूर्वदिशाभागमे....(?) कितने ही कालमें, उपसमुद्रपर्यन्त जाते हैं ॥ १३०५ ॥

इसके आगे गंगानदीसम्बन्धी उपवनवेदीके तोरणद्वारमें प्रवेश न करके चतुरंग बलसे संयुक्त होते हुए वे चक्रवर्ती उत्तरमुखसे प्रवेश करके पूर्वकी ओर जानेके लिये जम्बूद्वीपसम्बन्धी उपवनवेदिकके द्वारमे सीढ़ियोंपर चढकर गंगाद्वारमे होकर जाते हैं ॥ १३०६-१३०७ ॥

इसप्रकार लीलामात्रसे जाकर पूर्वसे पश्चिम तक लम्बे नदीसम्बन्धी रमणीय दिव्य वनमे चतुरंग बल ठहर जाते हैं ॥ १३०८ ॥

मंतीणं उवरोधे जलथंभं साहयंति चक्रहरे । दसवरतुरंगधरिदे अजिदंजयणामधेयरहे ॥ १३०९
 आरुहिऊणं गंगादारेणं पविसिदूण अणुउवहि । बारसजोयणमेत्तं सव्वे गच्छंति णो परदो ॥ १३१०
 मागधदेवस्स तदो ओलगसालाए रयणवरकलसं । विधति सणामंकिदवाणेण अमोघणामेणं ॥ १३११
 सोदूण सरणिणाद् मागधदेवो^१ वि कोधमुच्चहइ । ताहे^२ तस्स य मंती वारते महुसदेणं ॥ १३१२
 रयणमयपडलियाए कंड^३ धेत्तूण कुंडलादि च । दत्ता मागधदेवो^४ पणमइ चक्रीण पयमूले ॥ १३१३
 ते तस्स अभयवयणं दादूण य मागधेण सह सव्वे । पविसिय खंधावारं^५ विजयपयाणाणि कुचंति ॥ १३१४
 तत्तो उववणमउझे दीवस्स पदक्खिणेण ते जति । जंबूदीवस्स पुढ दक्खिणवरवइजयंतदारत ॥ १३१५
 दारम्मि वइजयंते पविसिय लवणबुद्धिम्मि^६ चक्रहरा । पुव्वं व कुणंति वसं वरतणु णामंकियसरेणं ॥ १३१६
 तत्तो आगंतूणं खंधावारम्मि पविसिऊण च । दीउववणप्पहेणं गच्छंते सिधुवणवेदि ॥ १३१७
 तीए तोरणदारं^७ पविसिय पुव्वं व चेदुदे सेणं । सिधुणदीए दारं पविसिय साहति ते पभाससुरं ॥ १३१८

वहापर चक्रवर्ती मंत्रियोंके उपरोधसे जलस्तम्भ (जलस्तम्भिनी) विद्याको सिद्ध करते है । पुनः दश उत्तम घोडोसे धारण किये गये अजितजय नामक रथपर चढ़कर और गंगाद्वारसे प्रवेश कर वे सब समुद्रतटके अनुसार बारह योजनप्रमाण जाते है, आगे नहीं ॥ १३०९-१३१० ॥

फिर वहासे अपने नामसे अकित अमोघ नामक बाणद्वारा मागधदेवकी ओलगशालाके रत्नमय उत्तम कलशको भेदते है ॥ १३११ ॥

मागधदेव भी बाणके शब्दको सुनकर क्रोधको धारण करता है, परन्तु उस समय उसके मंत्री उसे मधुर शब्दोके द्वारा निवारण करते है ॥ १३१२ ॥

तब वह मागधदेव रत्नमय पटलिकामे उस बाण और कुण्डलादिको लेकर और उन्हें देकर चक्रवर्तियोंके चरणोमे प्रमाण करता है ॥ १३१३ ॥

वे उसे अभयवचन देकर और मागधदेवके साथ सब कटकमे प्रवेशकर विजयके लिये प्रस्थान करते है ॥ १३१४ ॥

फिर वे वहासे उपवनके बीचमे होकर द्वीपके प्रदक्षिणरूपसे जम्बूद्वीपके वैजयन्त नामक उत्तम दक्षिणद्वारके समीप तक जाते है ॥ १३१५ ॥

वे चक्रवर्ती वैजयन्तद्वारसे लवणाम्बुधिमे प्रवेशकर पहिलेके समान ही अपने नामांकित बाणसे वरतनु नामक देवको वशमे करते है ॥ १३१६ ॥

पुनः वहासे आकर और कटकमे प्रवेशकर द्वीपोपवनके मार्गसे सिन्धुनदीसम्बन्धी वन-वेदिकाकी ओर जाते है ॥ १३१७ ॥

उसके तोरणद्वारमे प्रवेशकर पहिलेके समान ही सेना ठहर जाती है और वे चक्रवर्ती सिन्धुनदीके द्वारमें प्रविष्ट होकर प्रभासदेवको सिद्ध करते है ॥ १३१८ ॥

१ द व मागधदेवा. २ द व तादे. ३ द व कइ. ४ द व मागधदेवा. ५ द व खंधादार.
 ६ द लवणबुद्धिम्मि. ७ द व तोरणेहिं दार.

तत्तो पुच्चाहिमुहा दीउववणस्स दारसोवाणं । चड्ढिदूणं वणमज्झे चलंति उवजलधिसीमंतं ॥ १३१९
 तप्पणिधिवेदिदारे पंचंगबलाणि ताणि णिस्सरिया । सारितीरेण चलते वेयड्डुगिरिस्स जाव वणवेदि ॥ १३२०
 तत्तो तच्चवणवेदिं धरिदूणं जंति पुच्चादिम्भाए । तग्गिरिमज्झिमकूडप्पणिधिमि य वेदिदारपरियंतं ॥ १३२१
 तद्दारेणं पविसिय वणमज्झे जंति उत्तराभिमुहा । रजदाचलतडवेदिं पाविय तीए वि चेद्वंति ॥ १३२२
 तांवे तग्गिरिमज्झिमकूडे वेयड्डुवेतरो णाम । आगंतुगभयवियलो पणमिय चक्कीण पइसरइ ॥ १३२३
 तग्गिरिदक्खिणभाए संठियपण्णासणयरखयरगणा । साहियं आगच्छंते पुव्विल्लयतोरणद्वारा ॥ १३२४
 तत्तो तच्चवणवेदि धरिदूणं एंति पच्छिमाभिमुहा । सिंधुवणवेदिपासे पविसते तग्गिरिस्स दिव्ववणं ॥ १३२५
 तांवे तग्गिरिवासी कदमालो णाम वेतरो देओ । आगंतूणं वेयड्डुगिरिदारकवाडफेडणोवायं ॥ १३२६
 तस्सुवदेसवसेणं^१ सेणवई तुरगरयणमारुहिय । गह्मिज्ज दंडरयणं णिस्सरिदि सडंगबलजुत्तो ॥ १३२७
 सिंधुवणवेदिदारं पविसिय गिरिवेदितोरणद्वारे । गच्छिय खंधपहाए सोवाणे चड्ढि^२ बलजुत्तो ॥ १३२८

वहासे वे पूर्वाभिमुख होकर द्वापोपवनके द्वारकी सीढियोंपर चढ़कर वनके मध्यमेसे उप-समुद्रकी सीमा तक जाते हैं ॥ १३१९ ॥

समुद्रके समीपकी वेदीके द्वारसे वे पंचांग बल निकलकर विजयार्द्धगिरिकी वनवेदिका तक नदीके तीरसे जाते हैं ॥ १३२० ॥

फिर इसके आगे उस वनवेदीका आश्रय करके पूर्वदिशामे उस पर्वतके मध्यम कूटके समीपमे वेदीद्वारपर्यन्त जाते हैं ॥ १३२१ ॥

पश्चात् उस वेदीद्वारसे प्रविष्ट होकर वनके मध्यमेसे उत्तरकी ओर गमन करते हैं और रजताचल अर्थात् विजयार्द्धके तटकी वेदीको पाकर वहापर ही ठहर जाते हैं ॥ १३२२ ॥

उस समय विजयार्द्धगिरिके मध्यम कूटपर रहनेवाला वैताढ्य नामक व्यन्तर देव आगन्तुक मयसे विकल होता हुआ प्रणाम करके चक्रवर्तियोंकी सेवा करता है ॥ १३२३ ॥

उस पर्वतके दक्षिणभागमे स्थित पचास नगरोके विद्याधरसमूहको सिद्ध करके पूर्वोक्त तोरणद्वारसे वापिस आते हैं ॥ १३२४ ॥

इसके आगे उस वनवेदीका आश्रय करके पश्चिमकी ओर जाते हैं और सिंधुवनवेदीके पासमे उस पर्वतके दिव्य वनमे प्रवेश करते हैं ॥ १३२५ ॥

तब उस पर्वतपर रहनेवाला कृतमाल नामक व्यन्तर देव आकरके विजयार्द्ध पर्वतके द्वार कपाटोके खोलनेका उपाय [बतलाता है] ॥ १३२६ ॥

उसके उपदेशसे सेनापति तुरग रत्नपर चढ़कर और दण्ड रत्नको ग्रहण करके षडंगबल-सहित निकलता है ॥ १३२७ ॥

वह सिंधुवनवेदीके द्वारमें प्रवेश करके पर्वतीय वेदीके तोरणद्वारमे होकर सैन्यसहित स्कंधप्रभा (खण्डप्रपात) नामक गुफाकी सीढियोंपर चढ़ता है ॥ १३२८ ॥

अवराहिसुहे गच्छिय सोवाणसएहिं दक्खिणमुहेण । उत्तारियं सच्चबलं वच्चदि सो सरिवणस्स मज्जेण ॥ १३२९
 तत्तो सेणाहिर्वई करयलधरिदेण दंडरयणेण । अहणदि कवाडजुगलं आणाए चक्कवट्टीणं ॥ १३३०
 उग्गलियकवाडजुगलवभंतरपसत्तउण्हभीदीए । बारसजोयणमेत्त तुरंगरयणेण लंघंति ॥ १३३१
 गंतूण दक्खिणमुहो पडिवासिदबलम्मिं पडिसेदि । पच्छा पच्छिमवयणो सेणवई गिरिवणं एदि ॥ १३३२
 दक्खिणमुहेण तत्तो गिरिवणवेदीए तोरणद्वारे । गिस्सरिय मेच्छखडं साहेदि य वाहिणीजुत्तो^१ ॥ १३३३
 सच्चे छम्मासेहि मेच्छणरिदा वसम्मि काटूण । एदि^२ हु पुड्वपहेण वेयडुगुहाए दारपरियंत ॥ १३३४
 काटूण दाररक्खं देवबल मेच्छरायपडियरिओ । पविसिय खंधावार पणमइ^३ चक्कीर्णं पयकमले ॥ १३३५
 इय दक्खिणम्मि भरहे खंडुवुं साहिदूण लीलाए । पविसति हु चक्कधरा सिंधुणईए वणं विउलं ॥ १३३६
 गिरितडवेदीद्वारे पविसिय गिरिदारयणसोवाणे । आरुहिदूणं वच्चदि सयलबलं तण्णईयं दोतीरे ॥ १३३७

सौ सीढियोंसे पश्चिमकी ओर जाकर और फिर दक्षिणकी ओरसे सब सैन्यको उतारकर वह सेनापति नदीवनके मध्यमे होकर जाता है ॥ १३२९ ॥

तदनन्तर सेनाधिपति चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे हस्ततलमें धारण किये हुए दण्ड रत्नसे दोनों कपाटोको ठोकर मारता है ॥ १३३० ॥

उद्धाटित कपाटयुगलके भीतर स्थित उष्णताके भयसे बारह योजनप्रमाण क्षेत्रको तुरग रत्नसे लांघते है ॥ १३३१ ॥

वह दक्षिणकी ओर जाकर प्रतिवासित सैन्यमें (पड़ावमे) प्रवेश करता है । पश्चात् वह सेनापति पश्चिमाभिमुख होकर पर्वतके वनको जाता है ॥ १३३२ ॥

पश्चात् दक्षिणमुख होकर पर्वतीय वनवेदीके तोरणद्वारमेसे निकलकर सैन्यसे संयुक्त होता हुआ वह म्लेच्छखण्डको सिद्ध करता है ॥ १३३३ ॥

सेनापति छह महिनोमे सब म्लेच्छ राजाओको वशमे करके पूर्व मार्गसे वैताड्यगुहाके द्वारपर्यन्त आता है ॥ १३३४ ॥

वहांपर देवसेनाको द्वारका रक्षक करके म्लेच्छ राजाओसे परिचारित वह सेनापति पड़ावमे प्रविष्ट होकर चक्रवर्तीके चरणकमलोमे नमस्कार करता है ॥ १३३५ ॥

इसप्रकार दक्षिणभरतमे दो खण्डोको अनायास ही सिद्ध करके चक्रवर्ती सिन्धुनदीके विशाल वनमे प्रवेश करते है ॥ १३३६ ॥

पुनः गिरितटसम्बन्धी वेदीके द्वारमें प्रवेश करके और गिरिद्वारकी रत्नमय सीढियोंपर चढ़कर सम्पूर्ण सेना उस नदीके दोनों किनारोपरसे जाती है ॥ १३३७ ॥

१ द ब उचोडिय. २ द ब पडिवासिद°. ३ द ब सासादि पदाहिण जुत्तो. ४ द ब एदे.
 ५ द ब पणम्मि. ६ द ब चक्कीय. ७ द ब तण्णई.

दोतीरवीहिंदं दोदोजोयणपमाणमेक्केकं^१ । तेसुं महंघयारे ण सक्कदे तव्वलं गंतुं^२ ॥ १३३८
 उवदेसेण सुराण काकिणिरयणेण नुरिदमालिहियं । ससहैररविबिंबाणि सेलगुहाउभयभिचीसुं ॥ १३३९
 एक्केक्कजोयणंतरलिहिदाण ताण दिति उज्जोवे । वच्चेदि सडंगवलं उम्मग्गणिमग्गसरियंतं ॥ १३४०
 ताण सरियाण गहिरं जलप्पवाह सुदूरविस्थिणं । उत्तरिदुं पि ण सक्कइ सयलवलं चक्कवट्टीणं ॥ १३४१
 सुरउवएसबलेणं वड्डुरयणेण रइदसंकमणे । आरुहदि सडंगवलं ताओ सरियाओ उत्तरदि ॥ १३४२
 सेलगुहाए उत्तरदारा णं णिस्सरेदि बलसहिदो । णइपुव्ववेदिदारे गंतुं गिरिणंदणस्स मज्झम्मि ॥ १३४३
 तत्थ य पसत्थसोहे णाणातरुमंडणे^३ विउले । चित्तहरे चक्कहरा खंधावारं णिवेसंति ॥ १३४४
 आणाए चक्कीणं सेणवई अवरभागमेच्छमहिं । साहिय छम्मासेहिं खंधावारं समल्लियइ ॥ १३४५
 णिग्गच्छंते चक्की गिरिवणवेदीय दारमग्गेण । मज्झम्मि मेच्छखंडप्पसाहणट्ठं बलेण जुदा ॥ १३४६
 मेच्छमहि पहिदेहिं^४ तेहिं सह मेच्छणरवई सव्वे । कुलदेवदाबलेणं जुज्झं कुव्वंति घोरयरं ॥ १३४७

दोनों तीरकी वीथियोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार दो दो योजनप्रमाण है । उनमें महा अन्ध-
 कारके होनेसे चक्रवर्तीका सैन्य आगे जानेके लिये समर्थ नहीं होता है ॥ १३३८ ॥

तब देवोंके उपदेशसे विजयार्द्ध पर्वतकी गुफाकी दोनों भित्तियोंपर काकिणी रत्नसे शीघ्र
 ही चन्द्रकिरण और सूर्यमण्डलको लिख दिया ॥ १३३९ ॥

एक एक योजनके अन्तरालसे लिखे हुए उन बिंबोंके प्रकाश देनेपर पडंग बल उन्मग्न-
 निमग्न नदियों तक जाता है ॥ १३४० ॥

उन नदियोंके गहरे और दूर तक विस्तीर्ण जलप्रवाहको उतरनेके लिये चक्रवर्तियोंका
 सकल सैन्य समर्थ नहीं होता ॥ १३४१ ॥

तब देवोंके उपदेशबलसे बढ़ई रत्नके द्वारा पुलकी रचना करनेपर पडंग बल पुलपर चढ़ता
 है और उन नदियोंको पार करता है ॥ १३४२ ॥

इसप्रकार आगे गमन करते हुए नदीके पूर्व वेदीद्वारसे पर्वतवनके मध्यमें पहुँचनेके लिये
 चक्रवर्ती सैन्यसहित विजयार्द्धकी गुफाके उत्तरद्वारसे निकलता है ॥ १३४३ ॥

वहाँ चक्रवर्ती प्रशस्त शोभाको प्राप्त, विस्तृत एवं मनोहर तथा नाना वृक्षोंसे मंडित
 वनमें सैन्यको ठहराते हैं ॥ १३४४ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति पश्चिमभागके म्लेच्छखण्डको वशमें करके छह
 मासमें पड़ावमें सम्मिलित होजाता है ॥ १३४५ ॥

पश्चात् मध्यम म्लेच्छखण्डको सिद्ध करनेके लिये चक्रवर्ती सैन्यसहित पर्वतीय वनवेदीके
 द्वारमार्गसे निकलते हैं ॥ १३४६ ॥

उस समय म्लेच्छमहीकी ओर प्रस्थित हुए उनके साथ सब म्लेच्छ राजा कुलदेवताओंके
 बलसे अतिशय घोर युद्ध करते हैं ॥ १३४७ ॥

जेत्तूण मेच्छराए तत्तो सिंधूए तीरमग्गेण । गंतूण उत्तरमुहा सिंधूदेविं कुणंति वसं ॥ १३४८
 पुच्चाहिमुहा तत्तो हिमवंतवणस्स वेदिमग्गेण । हिमवंतकूडपाणिहीपरियत जाव गंतूण ॥ १३४९
 णियणामंकिदइसुणा चक्कहरा विधिदूण साहंति । हिमवतकूडसंठियवेंतरहिमवंतणामसुरं ॥ १३५०
 अह दक्खिणभाएणं वसहगिरि जाव ताव वच्चति । तग्गिरितोरणदार पविसंते णिययणामलिहणट्ठं ॥ १३५१
 बहुविजयपसत्थाहि गयचक्कीणं गिरतरं भरिदं । वसहगिरिं ते सव्वे पदाहिणेणं पुलोवंति^१ ॥ १३५२
 णियणामलिहणट्ठाणं तिलमेत्त पव्वए^२ अपावन्ता । गलिद्विजयाभिमाणा चक्की चिंताए चेट्ठंति ॥ १३५३
 मंतीणं अमराणं उवरोधवसेण पुव्वचक्कीणं । णामाणि एक्कठाणे णिण्णासिय दंडरयणेणं ॥ १३५४
 लिहदूणं णियणामं तत्तो गंतूण उत्तरमुहेणं । पाविय गंगाकूडं गंगादेविं कुणंति वसं ॥ १३५५
 अह दक्खिणभाएणं गंगासरियाए तीरमग्गेण । गंतूणं चेट्ठंते वेयडुवणम्मि चक्कहरा ॥ १३५६
 आणाए चक्कीणं तिमिसगुहाए कवाडजुगलं पि । उग्वाडिय सेणवई पुव्वं पिव मेच्छखंडं पि ॥ १३५७
 साहिय तत्तो पविसिय खंधावारं पसण्णभत्तमणा । चक्कीण चलणकमले पणमंति कुणंति दासत्तं ॥ १३५८

अनन्तर वे चक्रवर्ती म्लेच्छ राजाओको जीतकर सिन्धुनदीके तटवर्ती मार्गसे उत्तरकी ओर जाकर सिन्धुदेवीको वशमे करते हैं ॥ १३४८ ॥

इसके पश्चात् पूर्वाभिमुख होते हुए हिमवान् पर्वतसम्बन्धी वनके वेदीमार्गसे हिमवान् कूटके समीप तक जाकर वे चक्रवर्ती अपने नामसे अंकित बाणके द्वारा वेधकर हिमवान् कूटपर स्थित हिमवान् नामक व्यन्तर देवको सिद्ध करते हैं ॥ १३४९-१३५० ॥

अनन्तर वे दक्षिणभागसे वृषभगिरिपर्यन्त जाकर अपना नाम लिखनेके लिये उस पर्वतके तोरणद्वारमे प्रवेश करते हैं ॥ १३५१ ॥

वहा जाकर गत चक्रवर्तियोंकी बहुतसी विजयप्रशस्तियोंसे निरन्तर भरे हुए वृषभगिरिको वे सब प्रदक्षिणरूपसे देखते हैं ॥ १३५२ ॥

पुनः निज नामको लिखनेके लिये पर्वतपर तिलमात्र भी स्थान न पाकर चक्रवर्ती विजयाभिमानसे रहित होकर चिन्तायुक्त खडे रह जाते हैं ॥ १३५३ ॥

तब मत्रियो और देवताओके उपरोधवश एक स्थानमे पूर्व चक्रवर्तियोंके नामोको दण्ड रत्नसे नष्ट करके और अपना नाम लिखकर वहांसे उत्तरकी ओर जाते हुए गंगाकूटको पाकर गंगादेवीको वशमे करते हैं ॥ १३५४-१३५५ ॥

इसके पश्चात् वे चक्रधर गंगानदीके तटवर्ती मार्गसे दक्षिणकी ओर जाकर विजयार्द्ध पर्वतके वनमे ठहर जाते हैं ॥ १३५६ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति तिमिश्रगुफाके दोनों कपाटोको खोलकर और पूर्व म्लेच्छखण्डको भी वशमे करके वहासे कटकमे प्रवेश कर प्रसन्न एवं भक्तिसे युक्त चित्तवाले होते हुए चक्रवर्तियोंके चरणकमलोमे प्रमाण करते एवं दासत्वको प्रगट करते हैं ॥ १३५७-१३५८ ॥

वेयडुत्तरदिसासंठियणयराण खयररायां य । चक्कीण चलणकमले पणमंति कुणंति दासत्तं ॥ १३५९
 इय उत्तरम्मि भरहे भूचरखचरादि साहिय समग्गं । वच्चदि बलेण जुदा गंगाए जाव वणवेदि ॥ १३६०
 तव्वेदीए दारे तीए उववणखिदीसु लीलाए । पविसिय बल समग्गं णिक्कामदि दक्खिणमुहेण ॥ १३६१
 गिरितडवेदीदारं गच्छिय गुहदाररयणसोवाणे । चडिय सडंगबल तं वच्चदि णइउभयतीरेसुं ॥ १३६२
 तगिरिदारं पविसिय दोतीरेसुं णईए उभयतडे । वच्चदि दोहो जोपणमेत्ते रुंदत्ततीरवीहीण ॥ १३६३
 पुव्वं व गुहामज्जे गंतूणं दक्खिणेण दारेणं । णिक्कलिय सडंगबलं गंगावणमज्झमायादि ॥ १३६४
 णइवणवेदीदारे गंतूणं गिरिवणस्स मज्झम्मि । चेट्टंते चक्कहरा खंधावारेण परियरिया ॥ १३६५
 आणाए चक्कीणं सेणवई पुव्वमेच्छखंडं पि । छहि मासेहि साहिय खंधावार समल्लियदि ॥ १३६६
 तगिरिवणवेदीए तोरणदारेण दक्खिणमुहेणं । णिक्कलिय चक्कवट्टी णियणियणयरेसु पविसंति ॥ १३६७

विजयार्द्धकी उत्तरदिशामे स्थित नगरोके विद्याधर राजा भी चक्रवर्तियोंके चरणकमलोमे नमस्कार करते और दासत्वको स्वीकार करते हैं ॥ १३५९ ॥

इसप्रकार वे चक्रवर्ती उत्तरभरतमे सम्पूर्ण भूमिगोचरी और विद्याधरोको वशमें करके सैन्यसे युक्त होते हुए गंगाकी वनवेदी तक जाते हैं ॥ १३६० ॥

उस वेदीके द्वारसे उसकी उपवनभूमियोमे लीलासे प्रवेश करके समस्त सैन्य दक्षिण-मुखसे निकलता है ॥ १३६१ ॥

तत्पश्चात् पर्वतकी तटवेदीके द्वार तक जाकर और फिर गुफाद्वारके रत्नसोपानोपर चढ़कर वह षडंग बल नदीके दोनो तीरोपरसे जाता है ॥ १३६२ ॥

उस पर्वतके द्वारमेसे प्रवेश करके वह सैन्य नदीके दोनो ओर दो तीरोपर दो दो योजन विस्तारवाली तटवीथियोपरसे जाता है ॥ १३६३ ॥

पूर्वके समान ही गुफाके बीचमेंसे जाकर और दक्षिणद्वारसे निकलकर वह षडंग बल गंगावणके मध्यमे आ पहुँचता है ॥ १३६४ ॥

इसके पश्चात् सैन्यसे पारिवारित चक्रवर्ती नदीकी वनवेदीके द्वारमेसे जाकर पर्वतसम्बन्धी वनके मध्यमे ठहर जाते हैं ॥ १३६५ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति छह मासमे पूर्व म्लेच्छखण्डको भी वशमे करके स्कन्धावारमें आ मिलता है ॥ १३६६ ॥

अनन्तर चक्रवर्ती उस पर्वतकी वनवेदीके दक्षिणमुख तोरणद्वारसे निकलकर अपने अपने नगरोंमें प्रवेश करते हैं ॥ १३६७ ॥

सट्ठि तीसं दस दस वाससहस्सा सणक्कुमारंतं । अड छच्चउ पण ति सया कमेण तत्तो य पउमंतं ॥ १३६८

६०००० । ३०००० । १०००० । १०००० । ८०० । ६०० । ४०० । ५०० । ३०० ।

पण्णवभहियं च सयं सयमेक्कं सोलसं पि पत्तेयं । हरिसेणप्पमुहाणं परिमाणं विजयकालस्स ॥ १३६९

१५० । १०० । १६ ।

। एवं चक्कहराणं विजयकालो समत्तो' ।

अह गियणियणयरसुं चक्कीण रमंतयाण लीलाए । विभवस्से य लवमेत्तं वोच्छामि जहाणुप्पवीए ॥ १३७०

आदिमसंहडणजुदा सव्वे तवणिज्जवण्णवरदेहा । सयलसुलक्खणभरिया समचउरस्संगसंठाणौ ॥ १३७१

सव्वाओ मणहराओ अहिणवलावण्णरूवरेहाओ । छण्णउदिसहस्साहं पत्तेक्कं होति जुवदीओ ॥ १३७२

९६००० ।

तासुं अज्जाखंडे बत्तीससहस्सराजकणाओ । खेचरराजसुदाओ तेत्तियमेत्ताओ मेच्छधूवाओ ॥ १३७३

३२००० । ३२००० । ३२००० ।

एक्केक्कुवहरयणं एक्केक्काणं हवेदि चक्कीणं । भुंजंति हु तेहि समं संकप्पवसंगदं सोक्खं ॥ १३७४

सन्तकुमार चक्रवर्तीपर्यन्त क्रमसे साठ हजार, तीस हजार, दश हजार, और पुनः दश हजार वर्ष विजयकालका प्रमाण है । इसके आगे पद्म चक्रवर्ती तक वह क्रमसे आठसौ, छहसौ, चारसौ, पाचसौ और तीनसौ वर्ष है । पुनः हरिपेणादिक चक्रवर्तियोमेसे प्रत्येकका क्रमसे एकसौ पचास, एकसौ और सोलह वर्ष ही विजयकालका प्रमाण है ॥ १३६८-१३६९ ॥

भरत ६००००, सगर ३००००, मधवा १००००, सन. १००००, शांति ८००,

कुंथु ६००, अर ४००, सुभौम ५००, पद्म ३००, हरि. १५०, जय. १००, ब्रह्म. १६ ।

इसप्रकार चक्रधरोके विजयकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् अपने अपने नगरोंमें लीलासे रमण करते हुए उन चक्रवर्तियोंके विभवका यहां अनुक्रमसे लवमात्र कथन किया जाता है ॥ १३७० ॥

सब चक्रवर्ती आदिके वज्रवृषभनाराचसंहननसे सहित, सुवर्णके समान वर्णवाले उत्तम शरीरके धारक, सम्पूर्ण सुलक्षणोसे युक्त, और समचतुरस्त्ररूप शरीरसंस्थानसे संयुक्त होते हैं ॥ १३७१ ॥

इनमेसे प्रत्येक चक्रवर्तीके मनको हरण करनेवाली और अभिनव लावण्यरूपरेखासे युक्त ऐसी सब छयानवै हजार युवतियां होती हैं ॥ १३७२ ॥ ९६००० ।

उनमेसे बत्तीस हजार आर्यखण्डकी राजकन्याये, इतनी ही विद्याधर राजाओकी सुताये, और इतनी ही म्लेच्छकन्याये भी होती हैं ॥ १३७३ ॥

राजकन्या ३२००० । विद्याधरकन्या ३२००० । म्लेच्छकन्या ३२००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके एक एक युवति रत्न होता है । उनके साथ वे संकल्पित (यथेच्छ) सुखको भोगते हैं ॥ १३७४ ॥

संखेजसहस्साइं पुत्तापुत्तीओ होति चक्कीणं । गणबद्धदेवणामा बत्तीससहस्स ताण अभिधाणा ॥ १३७५

गण ३२००० ।

तणुतां च महाणिसिया कमसो तिसयाइं सट्ठिजुत्ताइं । चोदसवरयणाइं जीवाजीवप्पभेददुविहाइं ॥ १३७६

३६० । ३६० । १४ ।

पवणंजयविजयगिरी भद्रमुहो तह य कामउट्ठी य । होति यउज्झु सुभदा बुद्धिसमुदो त्ति पत्तेयं ॥ १३७७

तुरप्पभइत्थिरयणा विजयडुगिरिमि होति चत्तारि । अवसेसजीवरयणा णियणियणयरेसु जम्मंति ॥ १३७८

छत्तासिदंडचक्का काकिणिचितामणि त्ति रयणाइं । चम्मरयणं च सत्तम इय णिज्जीवाणि रयणाणि ॥ १३७९

आदिमरयणचउक्कं आयुधसालाय उप्पदे^१ तत्तो । तिणिण वि रयणाइ पुढं सिरिगिहे ताण णाम इमे ॥ १३८०

सूरप्पहभद्रमुहा पयद्धवेगा सुदरिसिणा तुरिमो । चिताजणणी चूडामणि वज्जमओ त्ति पत्तेयं ॥ १३८१

जह जह जोगगट्ठाणे उप्पण्णा चोदसाइं रयणाइं । इदि केई आयरिया णियमसरूवं ण मण्णंति ॥ १३८२

[पाठान्तरम् ।]

चक्रवर्तियोके संख्यात हजार पुत्र-पुत्रिया होती है और बत्तीस हजार गणबद्ध नामक देव उनके परिचारक (१) होते हैं ॥ १३७५ ॥ ३२००० ।

उनके तनुत्र (शरीररक्षक) और महानसिक अर्थात् रसोइये क्रमसे तीनसौ साठ, तथा चौदह उत्तम रत्न होते हैं । ये रत्न जीव और अजीवके भेदसे दो प्रकारके हुआ करते हैं ॥ १३७६ ॥

तनुत्र ३६० । रसोइया ३६० । रत्न १४ ।

पवनंजय (अश्व), विजयगिरि (गज), भद्रमुख (गृहपति), कामवृष्टि (स्थपति), अयोध्य (सेनापति), सुभद्रा (युवति) और बुद्धिसमुद्र (पुरोहित), ये प्रत्येक जीवरत्न हैं ॥ १३७७ ॥

इनमेंसे तुरग, हाथी और स्त्री, ये तीन रत्न विजयार्द्ध पर्वतपर तथा अवशिष्ट चार जीवरत्न अपने अपने नगरोमे उत्पन्न होते हैं ॥ १३७८ ॥

छत्र, असि, दण्ड, चक्र, काकिणी, चिन्तामणि और चर्म, ये सात रत्न निर्जीव होते हैं ॥ १३७९ ॥

इनमेंसे आदिके चार रत्न आयुधशालामें और तीन रत्न श्रीगृहमें उत्पन्न होते हैं । उन सातों रत्नोके नाम ये हैं ॥ १३८० ॥

सूर्यप्रभ, भद्रमुख, प्रवृद्धवेग, चौथा सुदर्शन, चिन्ताजननी और चूडामणि, इनमेंसे प्रत्येक वज्रमय होता है ॥ १३८१ ॥

ये चौदह रत्न यथायोग्य स्थानमे उत्पन्न होते हैं । इसप्रकार कोई कोई आचार्य इनके नियमरूपको नहीं भी मानते हैं ॥ १३८२ ॥

[पाठान्तर ।]

१ द ब तणुत्त ज. २ द जीवपभेददुविहाइ. ३ द ब भद्रमुहा. ४ द ब उपदे.

चक्कीण चामराणि जक्खा बत्तीस विक्खिवन्ति तथा । आउट्टा कोडीओ पत्तेक्कं बंधुकुलमाणं ॥ १३८३

३२ । ३५०००००० ।

कालमहकालपड्ड माणवसंखा य पउमणइसप्पा । पिगलणाणारयणा णवणिहिणो सिरिपुरे जादा ॥ १३८४

कालप्पमुहा णाणारयणंता ते णईमुहे णिहिणो । उप्पज्जदि इदि केई पुच्चाइरिया परूवेति ॥ १३८५

पाठान्तरम् ।

उडुजोगादव्वभायणधण्णायुहत्तवत्थहम्माणि । आभरणरयणियरा णवणिहिणो देति' पत्तेयं ॥ १३८६

दक्खिणमुहआवत्ता चउवीस हवति धवलवरसखा । एक्कोडिकोडिअंका हलाणि पुढवी वि छक्खडा ॥ १३८७

सं २४ । ह १०००००००००००००० । पु ६ ।

भेरी पड्डा रम्मा बारस पुह पुह हवति चक्कीण । बारस जोयणमेत्ते देसे सुव्वंतवरसद्दा ॥ १३८८

कोडितियं गोसंखा थालीओ एक्कोडिमेत्ताओ । चुलसीदा लक्खाई पत्तेक्कं भट्टवारणरहाणि' ॥ १३८९

३००००००० । १००००००० । ८४००००० ।

अट्टारस कोडीओ तुरया चुलभीदिकोडिवरवीरा । खयरा बहुकोडीओ अडसीदिसहस्समेच्छणरणाहा ॥ १३९०

१८००००००० । ८४००००००० । ८८०००० ।

चक्रवर्तियोके चामरोको बत्तीस यक्ष दुराया करते हैं । तथा प्रत्येकके बन्धुकुलका प्रमाण साढ़े तीन करोड होता है ॥ १३८३ ॥ यक्ष ३२ । बन्धुकुल ३५००००००० ।

काल, महाकाल, पाण्डु, मानव, शंख, पद्म, नैसर्ग, पिंगल और नानारत्न, ये नौ निधियां श्रीपुरमे उत्पन्न हुआ करती हैं ॥ १३८४ ॥

कालनिधिको आदि लेकर नानारत्नपर्यंत वे निधिया नदीमुखमे उत्पन्न होती हैं, इस-प्रकार भी कितने ही पूर्वाचार्य निरूपण करते हैं ॥ १३८५ ॥ पाठान्तर ।

इन नौ निधियोमेसे प्रत्येक क्रमसे ऋतुके योग्य द्रव्य, भाजन, धान्य, आयुध, वादित्र, वस्त्र, हर्म्य, आभरण और रत्नसमूहको दिया करती हैं ॥ १३८६ ॥

चक्रवर्तियोके चौबीस दक्षिणमुखावर्त धवल व उत्तम शंख, एक कोडाकोडी हल और छह खण्डरूप पृथिवी होती हैं ॥ १३८७ ॥ शंख २४ । हल १००००००००००००००० । पृथिवी ६ ।

चक्रवर्तियोके रमणीय भेरी और पटह पृथक् पृथक् बारह होते हैं, जिनका उत्तम शब्द बारह योजनप्रमाण देशमे सुना जाता है ॥ १३८८ ॥

उनकी गौओकी सख्या तीन करोड, एक करोड थालियां तथा भद्र हाथी एवं रथोमेसे प्रत्येक चौरासी लाखप्रमाण होते हैं ॥ १३८९ ॥

गाय ३०००००००० । थाली १०००००००० । हाथी ८४०००००० । रथ ८४०००००० ।

इसके अतिरिक्त अठारह करोड घोड़े, चौरासी करोड उत्तम वीर, अनेको करोड विद्याधर और अठासी हजार म्लेच्छ राजा होते हैं ॥ १३९० ॥

तुरग १८०००००००० । वीर ८४०००००००० । म्लेच्छ नरनाथ ८८०००० ।

१ द दिति. २ द ब वरसद. ३ द ब वहाणि.

सव्वाण मउडबद्धा बत्तीस सहस्सयाणि पत्तेक्कं । तेत्तियमेत्ता णाडयसाला सगीयसालाओ ॥ १३९१
 ३२००० । ३२००० । ३२००० ।
 होति पदाभाणीया दुगुणियचउवीसकोडिपरिमाणा । बत्तीससहस्साणि देसा चक्कीण पत्तेक्कं ॥ १३९२
 ४८००००००० । ३२०० ।
 छण्णउदिकोडि गामा णयराइं पचहत्तरिसहस्सा । अडइदुसहस्साणि खेडा सव्वाण पत्तेक्कं ॥ १३९३
 ९६००००००० । ७५००० । १६००० ।
 चउवीससहस्साणि कव्वडणामा मडवणामा य । चत्तारि सहस्साइं अडदालसहस्सपट्टणाइं पि ॥ १३९४
 २४००० । ४००० । ४८००० ।
 णवणउदिमहस्साइं संखा दोणामुहाण चक्कीसु । संवाहाणि चउदससहस्समेत्ता य पत्तेक्क ॥ १३९५
 ९९००० । १४००० ।
 छप्पणंतरदीवा कुक्खिणिवासा हवति सत्तसया । अडवीससहस्साइं दुग्गादीआणि सव्वेसु ॥ १३९६
 ५६ । ७०० । २८००० ।
 दिव्वपुरं रयणणिहिं चसुभायणभोयणाइ सयणिज्जं । आसणवाहणट्ठा दसंगभोगा इमे ताणं ॥ १३९७

सब चक्रवर्तियोमेसे प्रत्येकके बत्तीस हजार मुकुटबद्ध राजा, इतनी ही नाट्यशालाये और इतनी ही संगीतशालाये भी होती है ॥ १३९१ ॥

मुकुटबद्ध ३२००० । नाट्यशाला ३२००० । संगीतशाला ३२००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके पदानीक (पदाति) दुगुणित चौबीस अर्थात् अड़तालीस करोड और देश बत्तीस हजार होते हैं ॥ १३९२ ॥ पदाति ४८०००००००० । देश ३२००० ।

सब चक्रवर्तियोमेसे प्रत्येकके छयानवै करोड ग्राम, पचत्तर हजार नगर और आठसे गुणित दो अर्थात् सोलह हजार खेड़े (खेट) होते हैं ॥ १३९३ ॥

ग्राम ९६०००००००० । नगर ७५००० । खेट १६००० ।

कर्बट नामक चौबीस हजार, मटंब नामक चार हजार और पट्टन अड़तालीस हजार होते हैं ॥ १३९४ ॥ कर्बट २४००० । मटंब ४००० । पट्टन ४८००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके निन्यानवै हजार द्रोणमुख और चौदह हजारप्रमाण संवाहन हुआ करते हैं ॥ १३९५ ॥ द्रोणमुख ९९००० । संवाहन १४००० ।

सब चक्रवर्तियोंके छप्पन अन्तरद्वीप, सातसौ कुक्षिनिवास और अट्ठाईस हजार दुर्गादिक होते हैं ॥ १३९६ ॥ अन्तरद्वीप ५६ । कुक्षिनिवास ७०० । दुर्गादि २८००० ।

दिव्य पुर, रत्न, निवि, चमू (सैन्य), भोजन, मोर्जन, शय्या, आर्सन, वाहन और नार्थ, ये उन चक्रवर्तियोंके दशांग भोग होते हैं ॥ १३९७ ॥

वहपरिवेदो' गामो णयरं चउगोउरेहि रमणिज्जं । गिरिसरिकदपरिवेदं^१ खेडं गिरिवेदिदं^२ च कच्चडयं ॥ १३९८
 पणसयपमाणगामप्पहाणभूदं मडं वणाम खु । वरस्यणाणं जोणी पट्टणणामं विगिदिट्ठ ॥ १३९९
 दोणामुहाभिधाणं सरिवइवेलाए वेदिय^३ जाण । संवाहणं ति बहुविहरणमहासेलसिहरत्थं ॥ १४००
 [। एवं विभवो समत्तो ।]

भरहे छलक्खपुग्वा इगिसट्टिसहस्सवासपरिहीणा । तीससहस्सूणाणि सत्तरि लक्खाणि पुच्च सगरम्मि ॥ १४०१
 ६००००० रिण वरिस ६१००० । सगर पुच्च ७०००००० रिण ३००००० ।
 णउदिसहस्सजुदाणि लक्खाणि तिणिण मघवणामम्मि । णउदिसहस्सा वासं सणक्कुमारम्मि चक्कहरे ॥ १४०२
 ३९०००० । ९००००० ।
 चउवीससहस्साणि वासाणि दोसयाणि संतिम्मि । तीवीससहस्साइं इगिसयपण्णाधियाइं कुंथुम्मि ॥ १४०३
 २४२०० । २३१५० ।
 वीससहस्सा वस्सा छस्सयजुत्ता अरम्मि चक्कहरे । उणवणसहस्साइं^४ पणसयजुत्ता सुभउमम्मि ॥ १४०४
 २०६०० । ४९५०० ।

वृत्तिसे वेष्टित ग्राम, चार गोपुरोसे रमणीय नगर, पर्वत और नदीसे घिरा हुआ खेत,
 और केवल पर्वतसे वेष्टित कर्वट कहलाता है ॥ १३९८ ॥

जो पांचसौ ग्रामोमे प्रधानभूत होता है उसका नाम मटव, और जो उत्तम रत्नोकी
 योनि होता है उसका नाम पट्टन कहा गया है ॥ १३९९ ॥

समुद्रकी वेलासे वेष्टित द्रोणमुख और बहुत प्रकारके अरण्योसे युक्त महापर्वतके शिखरपर
 स्थित संवाहन जानना चाहिये ॥ १४०० ॥

[इसप्रकार विभवका वर्णन समाप्त हुआ ।]

भरत चक्रवर्तीके [राज्यकालका प्रमाण] इकसठ हजार वर्ष कम छह लाख पूर्व और
 सगर चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण तीस हजार वर्ष कम सत्तर लाख पूर्वप्रमाण है ॥ १४०१ ॥

भरत पूर्व ६०००००—वर्ष ६१००० । सगर पूर्व ७००००००—वर्ष ३००० ।

मघवा नामक चक्रवर्तीका राज्यकाल तीन लाख नब्बे हजार वर्ष और सनत्कुमार चक्र-
 वर्तीका राज्यकाल नब्बे हजार वर्षप्रमाण है ॥ १४०२ ॥

मघवा ३९०००० । सनत्कुमार ९०००० ।

शान्तिनाथ चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण चौबीस हजार दोसौ वर्ष और कुंथुनाथके
 राज्यकालका प्रमाण तेईस हजार एकसौ पचास वर्ष है ॥ १४०३ ॥

शान्ति २४२०० । कुंथु २३१५० ।

अरनाथ चक्रधरका राज्यकाल बीस हजार छहसौ वर्ष, और सुभौम चक्रवर्तीका राज्य-
 काल उनंचास हजार पाचसौ वर्षप्रमाण है ॥ १४०४ ॥ अर २०६०० । सुभौम ४९५०० ।

अट्टारसहस्साणि सत्तसएहिं समं तहा पउमो । अट्टसहस्सा अडसयपण्णवभहिया य हरिसेणे ॥ १४०५

१८७०० । ८८५० ।

उणवीससया वस्सा जयसेणे बम्हदत्तणाममि । चक्कहरे छसयाणि परिमाणं रज्जकालस्स ॥ १४०६

१९०० । ६०० ।

। एवं रज्जकालो समत्तो ।

एक्केक्कलक्खपुव्वा पण्णाससहस्स वच्छरा लक्खं । पणवीससहस्साणि तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा ॥ १४०७

पुव्व १००००० । १००००० । वस्स ५००००० । १००००० । २५०००० । २३७५० ।

इगिवीससहस्साइं तत्तो सुण्णं च दस सहस्साइं । पण्णाधियातिणिसया चत्तारि सयाणि सुण्णं च ॥ १४०८

२१००० । सुं । १००००० । ३५० । ४०० । सुं ।

कमसो भरहादीणं रज्जाविरत्ताण चक्कवट्ठीणं । गिच्चाणलाहकारणसंजमकालस्स परिमाणं ॥ १४०९

अट्टेव गया मोक्खं बम्हसुभउमो य सत्तमं पुढविं । मघवस्सणक्कुमारा सणक्कुमारं गथा कप्पं ॥ १४१०

। एवं चक्कहराणं परूवणा सम्मत्ता ।

विजयो अचलो धम्मो सुप्पहणामो सुदंसणो णंदी । णदिमित्तो य रामो पउमो णव होति बलदेवो ॥ १४११

पद्म चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण अठारह हजार सातसौ वर्ष, और हरिषेण चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण आठसौ पचास अधिक आठ हजार वर्ष है ॥ १४०५ ॥

पद्म १८७०० । हरिषेण ८८५० ।

जयसेन चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण उन्नीससौ वर्ष, और ब्रह्मदत्त नामक चक्रधरके राज्यकालका प्रमाण छहसौ वर्ष है ॥ १४०६ ॥ जयसेन १९०० । ब्रह्मदत्त ६०० ।

इसप्रकार राज्यकालका कथन समाप्त हुआ ।

एक लाख पूर्व, एक लाख पूर्व, पचास हजार वर्ष, एक लाख वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, फिर शून्य, दश हजार वर्ष, पचास अधिक तीनसौ वर्ष, चारसौ वर्ष और शून्य, इसप्रकार यह क्रमशः राज्यसे विरक्त भरतादिक चक्रवर्तियोंके निर्वाणलाभके कारणभूत सयमकालका प्रमाण है ॥ १४०७-१४०९ ॥

भरत पूर्व १००००० । सगर १००००० । मघवा वर्ष ५००००० । सनत्कुमार १००००० ।

शान्ति २५००० । कुंथु २३७५० । अर २१००० । सुभौम ० । पद्म १००००० ।

हरिषेण ३५० । जयसेन ४०० । ब्रह्मदत्त ० ।

इन बारह चक्रवर्तियोंमेंसे आठ मोक्ष गये, ब्रह्मदत्त और सुभौम सातवी पृथिवी, तथा मघवा और सनत्कुमार चक्रवर्ती सनत्कुमार कल्पको प्राप्त हुए ॥ १४१० ॥

इसप्रकार चक्रवर्तियोंकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

विजय, अचल, धर्म, सुप्रभ, सुदर्शन, नन्दी, नन्दिमित्र, राम और पद्म, ये नौ बलदेव होते हैं ॥ १४११ ॥

१ द ब 'कारणं सज्जमं'. २ द ब बम्हसुभउमो. ३ द ब सुहप्पणामो ४ द ब पउमो एदे णव बलदेवा य विण्णेया.

सगसीदी सत्तत्तरि सगसट्ठी सत्ततीस सत्तरसा । वस्सा लक्खाण पुढो आऊ विजयादिपंचण्ह ॥ १४१९

८७००००० । ७७००००० । ६७००००० । ३७००००० । १७००००० ।

सगसट्ठी सगतीस सत्तरससहस्स बारससयाणि । कमसो आउपमाण णदिप्पमुहाचउक्कम्मि ॥ १४२०

६७००० । ३७००० । १७००० । १२०० ।

सुलसीदी बाहत्तरि सट्ठी तीस दस च लक्खाणि । पणसट्ठिसहस्साणि तिविट्ठल्लके कमे आऊ ॥ १४२१

८४००००० । ७२००००० । ६०००००० । ३०००००० । १०००००० । ६५०००० ।

बत्तीसबारसेक्क सहस्समाऊणि दत्तपहुदीण । पडिसत्तुआउमाण' णियणियणारायणाउसमं^३ ॥ १४२२

३२००० । १२००० । १००० ।

एदे णव पडिसत्तू णवाण हत्थेहिं वासुदेवाण । णियचक्केहि रणेसुं समाहदा जंति णिरयखिदि ॥ १४२३

पणुवीससहस्साइ वासा कोमारमडलित्ताइ । पढमहरिस्स कमेण वाससहस्सं विजयकालो ॥ १४२४

२५००० । २५००० । १००० ।

विजयादिक पांच बलदेवोकी आयु क्रमसे सतासी लाख, सत्तर लाख, सडसठ लाख, सैतीस लाख और सत्तरह लाख वर्षप्रमाण थी ॥ १४१९ ॥

विजय ८७ लाख । अचल ७७ लाख । धर्म ६७ ला. । सुप्रभ ३७ ला. । सुदर्शन १७ ला. वर्ष ।

नन्दिप्रमुख चार बलदेवोकी आयु क्रमसे सडसठ हजार, सैतीस हजार, सत्तरह हजार और बारहसौ वर्षप्रमाण थी ॥ १४२० ॥

नन्दि ६७००० । नन्दिमित्र ३७००० । राम १७००० । पद्म १२०० वर्ष ।

त्रिपृष्ठादिक छह नारायणोकी आयु क्रमसे चौरासी लाख, बहत्तर लाख, साठ लाख, तीस लाख, दश लाख और पैसठ हजार वर्षप्रमाण थी ॥ १४२१ ॥

त्रिपृष्ठ ८४००००० । द्विपृष्ठ ७२००००० । स्वयंभु ६०००००० । पुरुषोत्तम ३०००००० । पुरुपर्सिंह १०००००० । पुरुपपुडरीक ६५००० ।

दत्तप्रभृति शेष तीन नारायणोकी आयु क्रमसे बत्तीस हजार, बारह हजार और एक हजार वर्षप्रमाण थी । प्रतिशत्रुओकी आयुका प्रमाण अपने अपने नारायणोकी आयुके समान है ॥ १४२२ ॥ पुरुषदत्त ३२००० । नारायण १२००० । कृष्ण १००० ।

ये नौ प्रतिशत्रु युद्धमे नौ वासुदेवोके हाथसे निज चक्रोके द्वारा मृत्युको प्राप्त होकर नरकभूमिमे जाते हैं ॥ १४२३ ॥

प्रथम नारायणका कुमारकाल और मण्डलित्वकाल क्रमसे पच्चीस पच्चीस हजार वर्ष और विजयकाल एक हजार वर्षप्रमाण है ॥ १४२४ ॥

त्रिपृष्ठ—कुमार २५०००, मडलीक २५०००, विजय १००० ।

तेसीदिं लक्खाणि उणवणसहस्ससंजुदाइं पि । वरिसाणि रज्जकालो णिदिट्ठो पढमकिण्हस्स ॥ १४२५

८३४९००० ।

कोमारमंडलित्ते ते च्चियं विदिए जवो वि वाससदं । इगिहत्तरिलक्खाइं उणवणसहस्सणवसया रज्जं ॥ १४२६

२५००० । २५००० । १०० । ७१४९९०० ।

विदियादो^१ अद्धाइं सयंभूकुमारमंडलित्ताणि । विजयो णउदी रज्जं तियकालविहीणसट्टिलक्खाइं ॥ १४२७

१२५०० । १२५०० । ९० । ५९७४९१० ।

तुरिमस्स सत्त तेरस सयाणि कोमारमंडलित्ताणि । विजयो सीदी रज्जं तियकालविहीणतीसलक्खाइं ॥ १४२८

७०० । १३०० । ८० । २९९७९२० ।

कोमारो तिणिसया बारससयपण मंडलीयत्तं । पंचमे विजओ सत्तरि रज्जं तियकालहीणदहलक्खा ॥ १४२९

३०० । १२५० । ७० । ९९८३८० ।

प्रथम नारायणका राज्यकाल तेरासी लाख अनंचाम हजार वर्षप्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४२५ ॥ राज्य ८३४९०००० ।

द्वितीय नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल उतना ही अर्थात् प्रथम नारायणके समान क्रमसे पच्चीस पच्चीस हजार वर्ष, जयकाल सौ वर्ष और राज्यकाल इक्तर लाख अनंचास हजार नौसौ वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२६ ॥

द्विपृष्ठ—कु. २५०००, मं. २५०००, वि. १००, रा. ७१४९९०० ।

स्वयमु नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल द्वितीय नारायणकी अपेक्षा आधा अर्थात् बारह हजार पांचसौ वर्ष, विजयकाल नव्वे वर्ष और राज्यकाल इन तीनों (कुमार, मण्डलित्व, विजय) कालोसे रहित साठ लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२७ ॥

स्वयमु—कु. १२५००, म. १२५००, वि. ९०, रा. ६०००००० — (१२५०० + १२५०० + ९०) = ५९७४९१० ।

चतुर्थ नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल क्रमसे सातसौ और तेरहसौ वर्ष, विजयकाल अस्सी वर्ष तथा राज्यकाल इन तीनों कालोसे रहित तीस लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२८ ॥ पुरुषो.—कु. ७००, मं. १३००, वि. ८०, रा. ३०००००० — (७०० + १३०० + ८०) = २९९७९२० ।

पांचवे नारायणका कुमारकाल तीनसौ वर्ष, मण्डलीककाल बारहसौ पचास वर्ष, विजयकाल सत्तर वर्ष और राज्यकाल इन तीनों कालोसे हीन दश लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२९ ॥ पु. सि.—कु. ३००, म. १२५०, वि. ७०, रा. १०००००० — (३०० + १२५० + ७०) = ९९८३८० ।

कोमारमंडलित्ते कमसो छट्ठे सपण्णदोणिसया । विजओ सट्ठी रज्जं चउसट्ठिसहस्सचउसया तालं ॥ १४३०

२५० । २५० । ६० । ६४४४० ।

कोमारो दोणिस सया वासा पण्णास मंडलीयत्तं । दत्ते विजओ पण्णा इगितिससहस्ससगसया रज्जं ॥ १४३१

२०० । ५० । ५० । ३१७०० ।

अट्ठमए इगितिसया कमेण कोमारमंडलीयत्तं । विजयं चालं रज्जं एक्करससहस्सपणसया सट्ठी ॥ १४३२

१०० । ३०० । ४० । ११५६० ।

सोलस छप्पण कमे वासा कोमारमंडलीयत्तं । किण्हस्स अट्ठ विजओ वीसाधियणवसया रज्जं ॥ १४३३

१६ । ५६ । ८ । ९२० ।

सत्तीकोदंडगदा चक्ककिवाणाणि संखदंडाणि । इय सत्त महारयणा सोहते अद्धचक्कीणं ॥ १४३४

७ ।

मुसलाइं लंगलाइं संदाइ रयणावलीओ चत्तारि । रयणाइं राजते बलदेवाणं गवाणं पि ॥ १४३५

अणिदाणगदा सव्वे बलदेवा केसवा णिदाणगदा । उड्डुंगामी सव्वे बलदेवा केसवा अधोगामी ॥ १४३६

छठे नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल क्रमसे दोसौ पचास वर्ष, विजयकाल साठ वर्ष, और राज्यकाल चौसठ हजार चारसौ चालीस वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४३० ॥

पुंडरीक—कु. २५०, मं. २५०, वि. ६०, रा. ६४४४० ।

दत्त नारायणका कुमारकाल दोसौ वर्ष, मण्डलीककाल पचास वर्ष, विजयकाल पचास वर्ष और राज्यकाल इक्तीस हजार सातसौ वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४३१ ॥

दत्त—कु. २००, मं. ५०, वि. ५०, रा. ३१७०० ।

आठवें नारायणका कुमार और मण्डलीककाल क्रमसे एकसौ और तीनसौ वर्ष, विजयकाल चालीस वर्ष और राज्यकाल ग्यारह हजार पांचसौ साठ वर्षप्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४३२ ॥ नारायण—कु. १००, मं. ३००, वि. ४०, रा. ११५६० ।

कृष्ण नारायणका कुमार और मण्डलीककाल क्रमसे सोलह और छप्पन वर्ष, विजयकाल आठ वर्ष और राज्यकाल नौसौ बीस वर्षप्रमाण है ॥ १४३३ ॥

कृष्ण—कु. १६, म. ५६, वि. ८, रा. ९२० ।

शक्ति, धनुष, गदा, चक्र, कृपाण, शंख और दण्ड, ये सात महारत्न अर्धचक्रियोके पास शोभायमान रहते हैं ॥ १४३४ ॥

मूसल, लागल (हल), स्यन्दन (रथ) और रत्नावली (हार), ये चार रत्न नौ ही बलदेवोके यहां शोभायमान रहते हैं ॥ १४३५ ॥

सब बलदेव निदानसे रहित और सब नारायण निदानसे सहित होते हैं । इसीप्रकार सब बलदेव ऊर्ध्वगामी अर्थात् स्वर्ग व मोक्षको और सब नारायण अवोगामी अर्थात् नरकमे जानेवाले होते हैं ॥ १४३६ ॥

[illegible]

१ द हरिणो. २ द ब पदमरुद्धा. ३ द ब विसयत्त.

चउवीसा वि य दंडा भीमावलिपट्टुदिरुदसकस्स । उच्छेहो णिदिट्ठो सग हत्था सच्चइसुअस्स ॥ १४४५

५०० । ४५० । १०० । ९० । ८० । ७० । ६० । ५० । २८ । २४ । ७ ।

तेसीदी इगिहत्तारि दोण्णि एक्क च पुव्वलक्खाणि । चुलसीदि सट्ठि पण्णा चालिसवस्साणि^१ लक्खाणि ॥ १४४६

वीस दस चेव लक्खा वासा एक्कूणसत्तरी कमसो । एक्कारसरुद्दाणं पमाणमाउस्स णिदिट्ठं ॥ १४४७

८३००००० । ७१००००० । २०००००० । १०००००० । व ८४०००००० । ६०००००००

५००००००० । ४००००००० । २००००००० । १००००००० । ६९ ।

सत्तावीसा लक्खा छावट्टिसहस्सयाणि छच्च सया । छावट्टी पुव्वाणि कुमारकालो पहिल्लस्स ॥ १४४८

पु २७६६६६६ ।

सत्तावीसं लक्खा छावट्टिसहस्सयाणि छच्च सया । अडसट्टी पुव्वाणि भीमावलिं सजमकालो^२ ॥ १४४९

पुव्व २७६६६६८ ।

सत्तावीसं लक्खा छावट्टिसहस्सअब्भहिया । छावट्टी पुव्वाणि भीमावलिभगतवकालो ॥ १४५०

पुव्व २७६६६६६ ।

नव्वै, अस्सी, सत्तर, साठ, पचास, अट्ठाईस और चौबीस धनुष तथा सात्यकिसुतकी उचाई केवल सात हाथ कही गयी है ॥ १४४४-१४४५ ॥

प्रथम दण्ड ५०० । द्वि. ४५० । तृ. १०० । च. ९० । प. ८० । ष. ७० । स. ६० । अ. ५० । न. २८ । द. २४ । ग्या. ह. ७ ।

तेरासी लाख पूर्व, इकत्तर लाख पूर्व, दो लाख पूर्व, एक लाख पूर्व, चौरासी लाख वर्ष, साठ लाख वर्ष, पचास लाख वर्ष, चालीस लाख वर्ष, बीस लाख वर्ष, दश लाख वर्ष और एक कम सत्तर वर्ष, यह क्रमसे ग्यारह रुद्रोकी आयुका प्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४४६-१४४७ ॥

प्र. पूर्व ८३०००० । द्वि. ७१०००००० । तृ. २००००००० । च. १००००००० । प. वर्ष ८४०००००० । ष. ६००००००० । स. ५००००००० । अ. ४००००००० । न. २००००००० । द. १००००००० । ग्या. ६९ ।

प्रथम रुद्रका कुमारकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४४८ ॥ पूर्व २७६६६६६ ।

भीमावलि (प्रथम) रुद्रका संयमकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४४९ ॥ पूर्व २७६६६६८ ।

भीमावलि रुद्रका भंगतपकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४५० ॥ पूर्व २७६६६६६ ।

१ द चालीस वासाणि, व चालीस वस्साणि. २ व भीमावलि. ३ द व सजमे कालो.

तेवीस पुव्वलक्खा छावट्टिसहस्सछसयछावट्टी । जिदसत्तूकोमारो तेत्तियमेत्तो य भंगतवकालो ॥ १४५१

पु २३६६६६६ । २३६६६६६ ।

तेवीस पुव्वलक्खा छावट्टिसहस्सछसयअडसट्टी । संजमकालपमाणं एदं जिदसत्तूरुहस्स ॥ १४५२

पु २३६६६६८ ।

छावट्टिसहस्साइं छावट्टुब्भहियछस्सयाइं पि । पुव्वाणं कोमारो विणट्टकालो य रुहस्स ॥ १४५३

पु ६६६६६ । ६६६६६ ।

छासट्टिसहस्साइं पुव्वाणं छस्सयाणि अडसट्टी । संजमकालपमाणं तइज्जरुहस्स णिदिट्ठं ॥ १४५४

पु ६६६६८ ।

तेत्तीससहस्साणि पुव्वाणि तियसयाणि तेत्तीसं । वइसाणरस्स कहिदो कोमारो भंगतवकालो ॥ १४५५

पु ३३३३३ । ३३३३३ ।

तेत्तीससहस्साणि पुव्वाणि तियसयाणि चउत्तीसं^१ । संजमसमयपमाणं वइसाणलणामधेयस्स ॥ १४५६

पु ३३३३४^१ ।

अट्ठावीसं लक्खा वासाणं सुप्पइट्ठकोमारो । तेत्तियमेत्तो संजमकालो तवभट्टसमयस्स ॥ १४५७

२८००००० । २८००००० । २८००००० ।

वासाओ वीसलक्खा कुमारकालो य अचलणामस्स । तेत्तियमेत्तो^२ संजमकालो तवभट्टकालो य ॥ १४५८

२०००००० । २०००००० । २०००००० ।

जितशत्रु रुद्रका तेईस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण कुमारकाल और इतना ही भंगतपकाल भी है ॥ १४५१ ॥ पूर्व २३६६६६६ । २३६६६६६ ।

जितशत्रु रुद्रके संयमकालका प्रमाण तेईस लाख छयासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्व है ॥ १४५२ ॥ पूर्व २३६६६६८ ।

तृतीय रुद्र नामक रुद्रका कुमारकाल और विनष्टसंयमकाल छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण कहा गया है ॥ १४५३ ॥ पूर्व ६६६६६ । ६६६६६ ।

तृतीय रुद्रके संयमकालका प्रमाण छयासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्व कहा गया है ॥ १४५४ ॥ पूर्व ६६६६८ ।

वैश्वानर (विश्वानल) का कुमार और भंगतपकाल तेतीस हजार तीनसौ तेतीस पूर्वप्रमाण कहा गया है ॥ १४५५ ॥ पूर्व ३३३३३ । ३३३३३ ।

वैश्वानर (विश्वानल) नामक रुद्रके संयमसमयका प्रमाण तेतीस हजार तीनसौ चौतीस पूर्व कहा गया है ॥ १४५६ ॥ पूर्व ३३३३४ ।

सुप्रतिष्ठका अट्ठाईस लाख वर्षप्रमाण कुमारकाल, इतना ही संयमकाल और इतना ही तपभृष्टकालका भी प्रमाण कहा गया है ॥ १४५७ ॥

वर्ष २८००००० । २८००००० । २८००००० ।

अचल नामक रुद्रका कुमारकाल बीस लाख वर्ष, इतना ही संयमकाल और इतना ही तपभृष्टकाल भी है ॥ १४५८ ॥ २०००००० । २०००००० । २०००००० ।

१ द छावट्टि. २ द अउत्तीसं. ३ द ३३३३८. ४ द च मेत्ता.

वासा सोलसलक्खा छावट्टिसहस्ससंखसयछावट्टी । कोमारभंगकालो पत्तेयं पुंडरीयस्स ॥ १४५९

१६६६६६६ । १६६६६६६ ।

वासा सोलसलक्खा छावट्टिसहस्ससंखसयअडसट्टी । जिणदिक्खगमणकालप्पमाणं पुंडरीयस्स ॥ १४६०

१६६६६६८ ।

तेरसलक्खा वासा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । अजियंधरकोमारो जिणदिक्खाभंगकालो य ॥ १४६१

१३३३३३३ । १३३३३३३ ।

वासा तेरसलक्खा तेत्तीससहस्सतिसयचोत्तीसा । अजियंधरस्स एसो जिणदिक्खगगहणकालो ॥ १४६२

१३३३३३४ ।

वासाणं लक्खा छह छासट्टिसहस्ससंखसयछावट्टी । कोमारभंगकालो पत्तेयं अजियणाभिस्स ॥ १४६३

६६६६६६ । ६६६६६६ ।

छल्लंक्खा वासाणं छासट्टिसहस्ससंखसयअडसट्टी । जिणरुवधरियकालो परिमाणो अजियणाभिस्स ॥ १४६४

६६६६६८ ।

वरिसाण तिणिण लक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । कोमारभट्टसमथा कमसो पीढालरुहस्स ॥ १४६५

३३३३३३ । ३३३३३३ ।

तियलक्खाणि वासा तेत्तीससहस्सतिसयचोत्तीसा । संजमकालपमाणं णिहिट्टं दसमरुहस्स ॥ १४६६

३३३३३४ ।

पुण्डरीक रुद्रका कुमारकाल और भंगसंयमकाल प्रत्येक सोलह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ वर्षप्रमाण है ॥ १४५९ ॥ १६६६६६६ । १६६६६६६ ।

पुण्डरीक रुद्रके जिनदीक्षाप्राप्तिकालका प्रमाण सोलह लाख छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ वर्ष कहा गया है ॥ १४६० ॥ १६६६६६८ ।

अजितंधर रुद्रका कुमार और जिनदीक्षाभंगकाल तेरह लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४६१ ॥ १३३३३३३ । १३३३३३३ ।

तेरह लाख तेतीस हजार तीनसौ चौतीस वर्ष, यह अजितधर रुद्रका जिनेन्द्रदीक्षा-ग्रहणकाल है ॥ १४६२ ॥ १३३३३३४ ।

अजितनामिके कुमार और भगसंयमकाल प्रत्येक छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ वर्षप्रमाण है ॥ १४६३ ॥ ६६६६६६ । ६६६६६६ ।

अजितनामिका जिनरूपधारणकाल छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ वर्षप्रमाण है ॥ १४६४ ॥ ६६६६६८ ।

पीठाल (पीठ) रुद्रका कुमार और भृष्टतपकाल क्रमसे तीन लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस वर्षप्रमाण है ॥ १४६५ ॥ ३३३३३३३ । ३३३३३३३ ।

दशवें रुद्रके सयमकालका प्रमाण तीन लाख तेतीस हजार तीनसौ चौतीस वर्ष निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४६६ ॥ ३३३३३४ ।

१ द छावट्टि, ब वासट्टि. २ द छावट्टि.

सगवासं कोमारो संजमकालो हवेदि चोत्तीसं । अडवीस भंगकालो एयारसमस्स रुहस्स ॥ १४६७

७ । ३४ । २८ ।

दो रुद्धा सत्तमए पंच च्छट्ठम्मि पचमे एक्को । दोणिण चउत्थे पडिदा एक्करसो तदियणिरयम्मि ॥ १४६८

भीममहभीमरुद्धा महरुद्धो^१ दोणिण कालमहकाला । दुम्मुहणिरयमुहाधोमुहणामा णव य णारहा ॥ १४६९

रुद्धावइ अइरुद्धा पावणिहाणा हवति सच्चे दे । कलहमहाजुज्झपिया अधोगया वासुदेव च्च ॥ १४७०

उस्सेहआउतिथयरदेवपच्चक्खभावपहुदीसुं । एदाण णारदाण उवएसो अम्ह उच्छिण्णो^३ ॥ १४७१

। णारदा गया ।

कालेसु जिणवराणं चउवीसाणं हवंति चउवीसा । ते बाहुबलिप्पमुहा कंदप्पा णिरुवमायारा ॥ १४७२

तिथ्यरा तग्गुरओ चक्कीबल्लंकेसिरुद्धणारहा । अंगजकुलयरपुरिसा भविआ सिज्झंति णियमेणं ॥ १४७३

णिच्चाणे वीरजिणे वासतये अट्टमासपक्खेसुं । गलिदेसुं पंचमओ दुस्समकालो समल्लियदि ॥ १४७४

ग्यारहवे रुद्रका कुमारकाल सात वर्ष, संयमकाल चौतीस वर्ष और भंगसंयमकाल अट्ठाईस वर्षप्रमाण है ॥ १४६७ ॥ ७ । ३४ । २८ ।

इन ग्यारह रुद्रमेसे दो रुद्र सातवे नरकमे, पांच छठमे, एक पांचवेमे, दो चौथेमे, और ग्यारहवां तृतीय नरकमे गया ॥ १४६८ ॥

भीम, महाभीम, रुद्र, महारुद्र, काल, महाकाल, दुर्मुख, नरकमुख और अधोमुख, ये नौ नारद हुए ॥ १४६९ ॥

ये सब नारद अतिरुद्र होते हुए दूसरोको रूखाया करते हैं और पापके निधान होते हैं । सब ही नारद कलह एवं महायुद्धप्रिय होनेसे वासुदेवोके समान अधोगत अर्थात् नरकको प्राप्त हुए ॥ १४७० ॥

इन नारदोकी उंचाई, आयु और तीर्थकरदेवोके प्रत्यक्षभावादिकके विषयमे हमारे लिये उपदेश नष्ट हो चुका है ॥ १४७१ ॥

नारदोका कथन समाप्त हुआ ।

चौबीस तीर्थकरोके समयोमे अनुपम आकृतिके धारक वे बाहुबलिप्रमुख चौबीस कामदेव होते हैं ॥ १४७२ ॥

तीर्थकर, उनके गुरुजन (माता-पिता), चक्रवर्ती, बलदेव, नारायण, रुद्र, नारद, कामदेव और कुलकर पुरुष, ये सब भव्य होते हुए नियमसे सिद्ध होते हैं ॥ १४७३ ॥

वीर भगवान्का निर्वाण होनेके पश्चात् तीन वर्ष, आठ मास और एक पक्षके व्यतीत हो जानेपर दुपमाकाल प्रवेश करता है ॥ १४७४ ॥

तप्पडमपवेसमिं य वीसाधियइगिसय पि परमाऊ । सगहत्थो उस्सेहो णराण चउवीस पुट्टही ॥ १४७५
जादो सिद्धो वीरो तद्विसे गोदमो परमणाणी । जादो तस्सि सिद्धे सुधम्मसामी तदो जादो ॥ १४७६
तम्मि कदकम्मणासे जंबूसामि त्ति केवली जादो । तत्थ वि सिद्धिपवण्णे केवलिणो गत्थि अणुबद्धा ॥ १४७७
बासट्ठी वासाणि गोदमपहुदीण णाणवंताणं । धम्मपयट्ठणकाले परिमाणं पिंडरूवेणं ॥ १४७८
कुंडलगिरिम्मि चरिमो केवल्लणाणीसु सिरिधरो सिद्धो । चारणरिसीसु चरिमो सुपासचंदाभिधानो य ॥ १४७९
पण्णसमणेसु चरिमो वड्डरजसो णाम ओहिणाणीसु^१ । चरिमो सिरिणामो सुदविणयसुसीलादिसपण्णो ॥ १४८०
मउडधरेसुं चरिमो जिणदिक्खं धरदि^२ चंदगुत्तो य । तत्तो मउडधरा तुं प्पव्वज्जं णेव गेण्हंति ॥ १४८१
णंदी य णंदिमित्तो बिदिओ अवराजिदो तट्ठो य^३ । गोवद्धणो चउत्थो पचमओ भदवाहु त्ति ॥ १४८२
पंच इमे पुरिसवरा चउदसपुव्वी जगम्मि विक्खादा । ते बारसअगधरा तित्थे सिरिवड्ढमाणस्स ॥ १४८३
पंचाण मेलिदाणं कालपमाणं हवेदि वाससदं । वीदम्मि^४ य पंचमए भरहे सुदकेवली गत्थि ॥ १४८४
। चोदसपुव्वी ।

इस दुपमाकालके प्रथम प्रवेशमे मनुष्योकी उत्कृष्ट आयु एकसौ बीस वर्ष, उंचाई सात हाथ और पृष्ठभागकी हड्डिया चौबीस होती है ॥ १४७५ ॥

जिस दिन भगवान् महावीर सिद्ध हुए उसी दिन गौतम गणधर केवलज्ञानको प्राप्त हुए । पुनः गौतमके सिद्ध होनेपर उनके पश्चात् सुधर्मस्वामी केवली हुए ॥ १४७६ ॥

सुधर्मस्वामीके कर्मनाश करने अर्थात् मुक्त होनेपर जम्बूस्वामी केवली हुए । पश्चात् जम्बू-स्वामीके भी सिद्धिको प्राप्त होनेपर फिर कोई अनुबद्ध केवली नहीं रहे ॥ १४७७ ॥

गौतमादिक केवलियोंके धर्मप्रवर्तनकालका प्रमाण पिण्डरूपसे बासठ वर्ष है ॥ १४७८ ॥

केवलज्ञानियोमे अन्तिम श्रीधर कुण्डलगिरिसे सिद्ध हुए, और चारणऋषियोमे अन्तिम सुपाश्चिन्द्र नामक ऋषि हुए ॥ १४७९ ॥

प्रज्ञाश्रमणोंमे अन्तिम वज्रयश और अवधिज्ञानियोमे अन्तिम श्रुत, विनय एवं सुशीलादिसे सम्पन्न श्री नामक ऋषि हुए ॥ १४८० ॥

मुकुटधरोमे अन्तिम चन्द्रगुप्तने जिनदीक्षा धारण की । इसके पश्चात् मुकुटधारी प्रव्रज्याको ग्रहण नहीं करते ॥ १४८१ ॥

नन्दी, द्वितीय नन्दिमित्र, तृतीय अपराजित, चतुर्थ गोवर्द्धन और पंचम भद्रबाहु, इस-प्रकार ये पांच पुरुषोत्तम जगमे 'चौदहपूर्वी' इस नामसे विख्यात हुए । वे बारह अगोके धारक पांचो श्रुतकेवली श्रीवर्धमान स्वामीके तीर्थमे हुए ॥ १४८२-१४८३ ॥

इन पांचो श्रुतकेवलियोंका काल मिलाकर सौ वर्ष होता है । पाचवे श्रुतकेवलीके पश्चात् फिर भरतक्षेत्रमे कोई श्रुतकेवली नहीं हुआ ॥ १४८४ ॥

चौदह पूर्वधारियोंका कथन समाप्त हुआ ।

१ द ब पवेसि सव्विय. २ द ब णाणिस्स ३ द धरिदि. ४ द ब दो. ५ द ब अवराजिदं तइ जाइ. ६ द ब वीरम्मि.

पढमो विसाहणामो पुढिल्लो खत्तिओ जओ णागो । सिद्धत्थो धिदिसेणो विजओ बुद्धिल्लगंगदेवा य ॥ १४८५
एक्करसो य सुधम्मो दसपुव्वधरा इमे सुविक्खादा । पारंपरिओवगदो^१ तेसीदि सदं च ताण वासाणि ॥ १४८६

१८३ ।

सव्वेसु वि कालवसा तेसु अदीदेसु भरहखेत्तमि । वियसंतभव्वकमला ण संति^२ दसपुव्विदिवसयरा ॥ १४८७
। दसपुव्वी ।

णक्खत्तो जयपालो पंडुयधुवसेणकंसैआइरिया । एक्कारसगधारी पंच इमे वीरत्तिथमि ॥ १४८८
दोण्णि सया वीसजुदा वासाणं ताण पिंडपरिमाण । तेसु अतीदे णत्थि हु भरहे एक्कारसंगधरा ॥ १४८९
२२० ।

। एक्कारसंगधरा ।

पढमो सुभद्दणामो जसभदो तह य होदि जसबाहु । तुरिमो य लोहणामो^३ एदे आयारअंगधरा ॥ १४९०
सेसेक्करसंगाणं^४ चोदसपुव्ववाणमेक्कदेसधरा । एक्कसयं अट्टारसवासजुदं ताण परिमाणं ॥ १४९१

११८ ।

। आचारंगधरा ।

प्रथम विशाख, प्रोष्ठिल, क्षत्रिय, जय, नाग, सिद्धार्थ, धृतिपेण, विजय, बुद्धिल, गंगदेव और सुधर्म, ये ग्यारह आचार्य दश पूर्वके धारी विख्यात हुए हैं। परंपरासे प्राप्त इन सबका काल एकसौ तेरासी वर्ष है ॥ १४८५-१४८६ ॥ १८३ ।

कालके वश उन सब श्रुतकेवलियोंके अतीत होनेपर भरतक्षेत्रमे भव्यरूपी कमलोको विकसित करनेवाले दशपूर्वधररूप सूर्य फिर नहीं होते हैं ॥ १४८७ ॥

दशपूर्वियोंका कथन समाप्त हुआ ।

नक्षत्र, जयपाल, पाण्डु, ध्रुवसेन और कंस, ये पांच आचार्य वीर भगवान्‌के तीर्थमें ग्यारह अंगके धारी हुए ॥ १४८८ ॥

इनके कालका प्रमाण पिण्डरूपसे दोसौ बीस वर्ष है। इनके स्वर्गस्थ होनेपर फिर भरत-क्षेत्रमे कोई ग्यारह अंगके धारक नहीं रहे ॥ १४८९ ॥ २२० ।

ग्यारह अंगके धारकोका कथन समाप्त हुआ ।

प्रथम सुभद्र, तथा फिर यशोभद्र, यशोबाहु और चतुर्थ लोहार्य, ये चार आचार्य आचारंगके धारक हुए ॥ १४९० ॥

उक्त चारो आचार्य आचारंगके सिवाय शेष ग्यारह अंग और चौदह पूर्वोंके एक देशके धारक थे । इनके कालका प्रमाण एकसौ अठारह वर्ष है ॥ १४९१ ॥ ११८ ।

आचारंगधारियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ व पारंपरिओवगदो. २ व कमलाणि संति. ३ द पंडुमधुसेण, व पडुसधुसेण. ४ द व लोयणामो. ५ द व सिंगाणि.

तेसु अदीदेसु तदा आचारधरा ण होति भरहम्मि । गोदममुणिपहुदीणं वासाणं छस्सदाणि तेसीदी ॥ १४९२
६८३ ।

वीससहस्सं तिसदा सत्तारस वच्छराणि सुदित्थं । धम्मपयट्ठणहेदू वोच्छिस्सदि कालदोसेण ॥ १४९३
२०३१७ ।

तेत्तियमेत्ते काले जम्मिस्सदि चाउरणसंवाओ । अविणी दुम्मेओ^१ वि य असूयको तह य पाएण ॥ १४९४
सत्तभयअडमदेहि संजुत्तो^२ सल्लगारववरेहि^३ । कलहपिओ रागिट्ठो^४ क्रूरो कोहाहओ^५ लोओ^६ ॥ १४९५
। सुदित्थिकहणं सम्मत्तं ।

वीरजिणे^७ सिद्धिगदे चउसदइगिसट्ठिवासपरिमाणे^८ । कालम्मि अदिक्कते^९ उप्पण्णो एत्थ सकराओ ॥ १४९६
४६१ ।

अहवा वीरे सिद्धे सहस्सणवकम्मि सगसयव्वहिण् । पणसीदिम्मि यतीदे पणमासे सकणिओ जादो^{१०} ॥ १४९७
९७८५ मास ५ । पाठान्तरम् ।

चोदससहस्ससगसयतेणउदीवासकालविच्छेदे । वीरेसरसिद्धीदो^{११} उप्पण्णो सगणिओ अहवा ॥ १४९८
१४७९३ । पाठान्तरम् ।

इनके स्वर्गस्थ होनेपर भरतक्षेत्रमे फिर कोई आचारांगके धारक नहीं होते । गौतममुनि-
प्रभृतिके कालका प्रमाण छहसौ तेरासी वर्ष होता है ॥ १४९२ ॥

$$६२ + १०० + १८३ + २२० + ११८ = ६८३ ।$$

जो श्रुततीर्थ धर्मप्रवर्तनका कारण है, वह बीस हजार तीनसौ सत्तरह वर्षोंमे कालदोपसे
व्युच्छेदको प्राप्त हो जायगा ॥ १४९३ ॥ २०३१७ ।

इतनेमात्र समयमे चातुर्वर्ण्य संघ जन्म लेता रहेगा । किन्तु लोक प्रायः अविनीत, दुर्बुद्धि,
असूयक, सात भय व आठ मदोसे संयुक्त, शल्य एवं गारवोसे सहित, कलहप्रिय, रागिष्ठ, क्रूर एवं
क्रोधी होगा ॥ १४९४-१४९५ ॥

श्रुतितीर्थका कथन समाप्त हुआ ।

वीर जिनेन्द्रके मुक्तिप्राप्त होनेके पश्चात् चारसौ इकसठ वर्षप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर
यहां शक राजा उत्पन्न हुआ ॥ १४९६ ॥

अथवा, वीर भगवान्के सिद्ध होनेके पश्चात् नौ हजार सातसौ पचासी वर्ष और पांच
मासोके बीत जानेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९७ ॥ पाठान्तर ।
वर्ष ९७८५ मास ५ ।

अथवा, वीर भगवान्की मुक्तिके पश्चात् चौदह हजार सातसौ तेरानवै वर्षोंके व्यतीत
होनेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९८ ॥ १४७९३ । पाठान्तर ।

१ द अवणी. २ द व दुम्मेओ. ३ द व संजुत्ता ४ द गारउवरे एहिं, व गारवरे एहिं ५ व रागट्ठो.
६ द व कोहादुओ. ७ द व लोहो. ८ द व वीरजिण. ९ द व परिमाणो. १० द अदिक्कतो.
११ द व सकनिज जादा. १२ द वीरेसरस्स सिद्धीदो.

णिच्वाणे वीरजिणे छच्वाससदेसु पंचवरिसेसु । पणमासेसु गदेसु संजादो सगणिओ अहवा ॥ १४९९

६०५ मा ५ ।

[पाठान्तरम् ।]

वीसुत्तरवाससदे विसवो वासाणि सोहिऊण तदो । इगिवीससहस्सेहि भजिदे आऊण खयवड्ढी ॥ १५००
२१० ।^१

सकणिववासजुदाण चउसदइगिसट्ठिवासपहुदीणं । दसजुददोसयहरिदे लद्धं सोहेज्ज विउणसट्ठी ॥ १५०१

तस्सि ज^३ अवसेसं तस्सेय पवट्टमाणजेट्ठाऊ । रायंतरेसुं एसा जुत्ती सव्वेसु पत्तेक्क ॥ १५०२

णिच्वाणगदे वीरे चउसदइगिसट्ठिवासविच्छेदे । जादो य सगणरिदो रज्ज वंसस्सं दुसयबादाला^५ ॥ १५०३
४६१ । २४२ ।

दोणिण सदा पणवण्णा गुत्ताणं चउमुहस्स बादालं । वस्सं होदि सहस्सं केई एवं परूवंति ॥ १५०४

२५५ । ४२ ।

[पाठान्तरम् ।]

अथवा, वीर भगवान्के निर्वाणके पश्चात् छहसौ पांच वर्ष और पांच महिनोके चले जानेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९९ ॥ वर्ष ६०५ मास ५ ।

एकसौ बीस वर्षोमेसे बीस वर्षोको घटाकर जो शेष रहे, उसमे इक्कीस हजारका भाग देनेपर आयुके क्षय-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ १५०० ॥ $१२० - २० - २१००० = २१०$ ।

शक नृपके वर्षोसे युक्त चारसौ इकसठ वर्षप्रभृतिको दोसौ दशसे भाजित करनेपर जो लब्ध आवे उसे दुगुणे साठ अर्थात् एकसौ बीसमेसे कम करनेपर जो अवशिष्ट रहे उतना उसके समयमे प्रवर्तमान उत्कृष्ट आयुका प्रमाण था । यह युक्ति सब अन्य राजाओमेसे प्रत्येकके समयमे भी जानना चाहिये ॥ १५०१-१५०२ ॥

उदाहरण— शक नृप वीरनिर्वाणके पश्चात् ४६१ वर्षमे उत्पन्न हुआ । शकोका राज्यकाल २४२ वर्ष है ।

(१) $१२० - \{ (४६१ + २४२) - २१० \} = ११६३\frac{३}{४}$ वर्ष शकराज्यके अन्तमे उत्कृष्ट आयुका प्रमाण ।

(२) $१२० - \{ (९७८५\frac{१}{२} + २४२) - २१० \} = ७२३६\frac{१}{४}$ वर्ष ।

(३) $१२० - \{ (१४७९३ + २४२) - २१० \} = ४८३\frac{१}{२}$ वर्ष ।

(४) $१२० - \{ (६०५\frac{१}{२} + २४२) - २१० \} = ११५३६\frac{३}{४}$ वर्ष ।

वीर भगवान्के निर्वाणके पश्चात् चारसौ इकसठ वर्षोके बीतनेपर शक नरेन्द्र उत्पन्न हुआ । इस वंशके राज्यकालका प्रमाण दोसौ व्यालीस वर्ष है ॥ १५०३ ॥ ४६१ । २४२ ।

गुप्तोके राज्यकालका प्रमाण दोसौ पचवन वर्ष और चतुर्मुखके राज्यकालका प्रमाण व्यालीस वर्ष है । इस सबको मिलानेपर एक हजार वर्ष होते हैं, ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ १५०४ ॥ २५५ । ४२ ।

$४६१ + २४२ + २५५ + ४२ = १०००$ वर्ष ।

१ द २१०, ब २१०० । २ द ब^३ बीस. ३ द ब^३ तिस्रहज्ज. ४ द ब^३ पातरसे. ५ द ब^३ वसस्स. ६ द दुयबादाला. ७ ब जुत्ताण.

जक्काले^१ वीरजिणो गिस्सेयससंपयं समावण्णो । तक्काले अभिसित्तो पालयणामो अवन्तिसुदो ॥ १५०५
पालकरज्जं सट्ठि इगिसयपणवण्ण विजयवंसभवा । चालं मुरुदयवंसा तीस वस्सा सुपुस्समित्तमि ॥ १५०६
६० । १५५ । ४० । ३० ।

वसुमित्तअगिमित्ता सट्ठी गंधव्वया वि सयमेक्कं । णरवाहणा य चालं तत्तो भत्थट्ठणा जादा ॥ १५०७
६० । १०० । ४० ।

भत्थट्ठणाण कालो दोणिण सयाइं हवंति बादाला । तत्तो गुत्ता ताणं रज्जे दोणिण य सयाणि^३ इगितीसा ॥ १५०८
२४२ । २३१ ।

तत्तो कक्की जादो इंदसुदो तस्स चउसुहो णामो । सत्तरि वरिसा आऊ विगुणियइगिवीस रज्जतो^४ ॥ १५०९
७० । ४२ ।

आचारंगधरादो पणहत्तरिजुत्तदुसयवामेसुं । वोलीणेसुं बद्धो पट्ठो कक्किस्स णरवइणो ॥ १५१०
२७५ ।

अह साहियाण कक्की णियजोगे^५ जणपदे पयत्तेणं । सुक्कं जाचदि^६ लुद्धो पिंडग्ग^७ जाव ताव समणाओ ॥ १५११

जिस कालमें वीर भगवान् ने निश्रेयससंपदाको प्राप्त किया था, उसी समय पालक नामक अवन्तिसुतका राज्याभिषेक हुआ ॥ १५०५ ॥

साठ वर्ष पालकका, एकसौ पचवन वर्ष विजयवंशियोंका, चालीस वर्ष मुरुडवंशियोंका, और तीस वर्ष पुष्यमित्रका राज्य रहा ॥ १५०६ ॥ ६० । १५५ । ४० । ३० ।

इसके पश्चात् साठ वर्ष वसुमित्र-अग्निमित्र, एकसौ वर्ष गन्धर्व, और नरवाहन चालीस वर्ष राज्य करते रहे । पश्चात् भृत्य-आध्र (?) उत्पन्न हुए ॥ १५०७ ॥

६० । १०० । ४० ।

इन भृत्य-आन्ध्रोंका काल दोसौ ब्यालीस वर्ष है । इसके पश्चात् फिर गुप्तवंशी हुए, जिनके राज्यकालका प्रमाण दोसौ इकतीस वर्ष रहा है ॥ १५०८ ॥ २४२ । २३१ ।

फिर इसके पश्चात् इन्द्रका सुत कल्की उत्पन्न हुआ । इसका नाम चतुर्मुख, आयु सत्तर वर्ष, और राज्यकाल दुगुणित इक्कीस अर्थात् ब्यालीस वर्षप्रमाण रहा ॥ १५०९ ॥ ७० । ४२ ।

६० + १५५ + ४० + ३० + ६० + १०० + ४० + २४२ + २३१ + ४२
= १००० वर्ष ।

आचारंगधरोके पश्चात् दोसौ पचत्तर वर्षोंके व्यतीत होनेपर कल्की नरपतिको पट्ट बांधा गया था ॥ १५१० ॥ २७५ ।

६८३ + २७५ + ४२ = १००० वर्ष ।

तदनन्तर वह कल्की प्रयत्नपूर्वक अपने योग्य जनपदोंको सिद्ध करके लोभको प्राप्त होता हुआ मुनियोंके आहारमेंसे भी अग्रपिंडको शुल्क मागने लगा ॥ १५११ ॥

१ द ब जं करे. २ द मुरुदवसा. ३ द ब सयामि. ४ द ब रज्जतो. ५ ब णियजोगो.
६ द ब जातदि. ७ द ब पिक्कं.

दादूणं पिंडगं समणा कालो य अंतराणं पि । गच्छंति ओहिणाणं उप्पज्जइ तेसु एक्कम्मिं ॥ १५१२
 अह को वि असुरदेवो^१ ओहीदो मुणिगणाण उवसगं । गादूणं तं कक्किं सारेदिं हु धम्मदोहिं त्ति ॥ १५१३
 कक्किंसुदो अजिदंजयणामो^२ रक्ख त्ति णमदि तच्चरणे । त रक्खदि असुरदेवो धम्मे रजं करेज्ज त्ति ॥ १५१४
 तत्तो दोवे वासो^३ सम्मद्धम्मो पयट्ठदि जणाणं । कमसो दिवसे दिवसे कालमहप्पेण हापुदे ॥ १५१५
 एव वस्ससहस्से पुह पुह कक्की हवेइ एक्केको^४ । पचसयवच्छरेसुं एक्केको तह य उवकक्की ॥ १५१६
 कक्की पडि एक्केकं दुस्समसाहुस्स ओहिणाण पि । संघा य चादुवण्णा थोवा जायंति तत्काले ॥ १५१७
 चंडालसबरपाणा पुलिदणाहलच्चिंलयपहुदीओ । दीसंति णरा बहवो पुव्वणिबद्धेदि पावेहिं ॥ १५१८
 दीणाणाहा कूरा णाणाविहवाहिवेयणाजुत्ता । खप्परकरंकहत्था देसंतरगमेण संतत्ता ॥ १५१९
 एव दुस्समकाले हीयंते धम्मभाउउदयादी । अंते विसमसहाओ उप्पज्जदि एक्कवीसमो कक्की ॥ १५२०

तब श्रमण (मुनि) अग्रपिण्डको देकर और ' यह अन्तरायोका काल है ' ऐसा समझ-
 कर [निराहार] चले जाते हैं । उस समय उनमेसे किसी एकको अवधिज्ञान उत्पन्न हो जाता
 है ॥ १५१२ ॥

इसके पश्चात् कोई असुरदेव अवधिज्ञानसे मुनिगणोंके उपसर्गको जानकर और धर्मका
 द्रोही मानकर उस कल्कीको मार डालता है ॥ १५१३ ॥

तब अजितंजय नामक उस कल्कीका पुत्र ' रक्षा करो ' इसप्रकार कहकर उस देवके
 चरणोमे नमस्कार करता है । तब वह देव ' धर्मपूर्वक राज्य करो ' इसप्रकार कहकर उसकी रक्षा
 करता है ॥ १५१४ ॥

इसके पश्चात् दो वर्ष तक लोगोमें समीचीन धर्मकी प्रवृत्ति रहती है । फिर क्रमशः कालके
 माहात्म्यसे वह प्रतिदिन हीन होती जाती है ॥ १५१५ ॥

इसप्रकार एक हजार वर्षोंके पश्चात् पृथक् पृथक् एक एक कल्की, तथा पांचसौ वर्षोंके
 पश्चात् एक एक उपकल्की होता है ॥ १५१६ ॥

प्रत्येक कल्कीके प्रति एक एक दुषमाकालवर्ती साधुको अवधिज्ञान प्राप्त होता है और
 उसके समयमे चातुर्वर्ण्य संघ भी अल्प होजाते हैं ॥ १५१७ ॥

उस समय पूर्वमे बाधे हुए पापोंके उदयसे चण्डाल, शबर, श्वपच, पुलिन्द, लाहल
 (म्लेच्छविशेष) और किरातप्रभृति, तथा दीन, अनाथ, क्रूर, और जो नाना प्रकारकी व्याधि एवं
 वेदनासे युक्त हैं, हाथोमे खप्पर तथा भिक्षापात्रको लिये हुए हैं, और देशान्तरगमनसे संतप्त हैं, ऐसे
 बहुतसे मनुष्य दिखते हैं ॥ १५१८-१५१९ ॥

इसप्रकारसे दुषमाकालमे धर्म, आयु और उंचाई आदि कम होती जाती है । फिर
 अन्तमे विषम स्वभाववाला इक्कीसवां कल्की उत्पन्न होता है ॥ १५२० ॥

१ द व एक्कं पि. २ द व असुरदेवा. ३ द व अजिदंजयणामो. ४ द व वासो. ५ व हवे इक्केको.
 ६ द धिलाण, ब चिलाण.

वीरंगजाभिधानो' तक्काले मुणिवरो भवे एक्को । सच्चसिरी तह विरदी सावयजुगमग्गिदत्तपंगुसिरी ॥ १५२१

आणाए कक्किणिओ णियजोग्गे साहिदूण जणपदए ।

सो कोइ णत्थि मणुओ जो मम ण वस त्ति भणेदि मंतिवैरे ॥ १५२२

अह विण्णवैत्ति मंती सामिये एक्को मुणी वसो णत्थि । तत्तो भणेदि कक्की कहह रिसी कोविणीओ सो ॥ १५२३

सचिर्वा चवत्ति सामिय सयलअहिंसावदाण आधारो । संतो विमोक्कसगो तणुट्ठाणकारणेण मुणी ॥ १५२४

परधरदुवारएसुं मज्झण्हे कायदरिसणं किच्चा । पासुयमसणं भुंजदि पाणिपुडे विग्घपरिहीणं^{१०} ॥ १५२५

सोदूण मंतिवयणं भणेदि कक्की अहिंसवदधारी । केहि सो वच्चदि पावो अप्पा जाणहि य सच्चभंगीहिं ॥ १५२६

तं तस्स अग्गपिंडं सुक्क गेण्हे^{११} अप्पधादिस्स । अथ जाचिदम्हि पिडे दादूण मुणिवरो तुरिदं ॥ १५२७

कादूणमंतरायं गच्छदि पावेदि ओहिणाणं पि । अक्कारिय अग्गिलयं पंगुसिरीविरदिसच्चसिरी^{१२} ॥ १५२८

भासह पसण्णहिदोओ दुस्समकालस्स जादमवसाणं । तुम्ह^{१३} तिदिणमाऊ एसो अवसाणकक्की हु ॥ १५२९

ताहे चत्तारि जणा चउविहआहारसंगपहुदीणं । जावजीवं छंडिय सण्णासं ते करंती य^{१४} ॥ १५३०

उसके समयमे वीरंगज नामक एक मुनि, सर्वश्री नामक आर्यिका तथा अग्निदत्त (अग्नि)

और पंगुश्री नामक श्रावकयुगल (श्रावक-श्राविका) होते हैं ॥ १५२१ ॥

वह कल्की आज्ञासे अपने योग्य जनपदोको सिद्ध करके मंत्रिवरोसे कहता है कि ऐसा कोई पुरुष तो नहीं है जो मेरे वशमे न हो ? ॥ १५२२ ॥

तब मंत्री निवेदन करते हैं कि हे स्वामिन् ! एक मुनि आपके वशमे नहीं है । तब कल्की कहता है कि कहो वह अविनीत मुनि कौन है ? इसके उत्तरमे सचिव अर्थात् मंत्री कहते हैं कि हे स्वामिन् ! सकल अहिसात्रतोका आधारभूत वह मुनि विमुक्तसग अर्थात् परिग्रहसे रहित होता हुआ शरीरकी स्थितिके निमित्त दूसरोके घरद्वारोपर कायको दिखलाकर मध्याह्नकालमे अपने हस्तपुटमे विघ्नरहित प्राशुक अशनको ग्रहण करता है ॥ १५२३-१५२५ ॥

इसप्रकार मंत्रिवचनको सुनकर वह कल्की कहता है कि वह अहिसात्रतका धारी पापी कहां जाता है, यह तुम स्वयं सर्व प्रकारसे पता लगाओ । उस आत्मघाती मुनिके प्रथम पिण्डको शुल्कके रूपमे ग्रहण करो । तत्पश्चात् [कल्कीकी आज्ञानुसार] प्रथम पिण्डके मांगे जानेपर मुनीन्द्र तुरत उसे देकर और अन्तराय करके वापिस चले जाते हैं तथा अवधिज्ञानको भी प्राप्त करते हैं । उस समय वे मुनीन्द्र अग्नि श्रावक, पंगुश्री श्राविका और सर्वश्री आर्यिकाको बुलाकर प्रसन्नचित्त होते हुए कहते हैं कि अब दुष्माकालका अन्त आचुका है, तुम्हारी और हमारी तीन दिनकी आयु शेष है, और यह अन्तिम कल्की है ॥ १५२६-१५२९ ॥

तब वे चारो जन चार प्रकारके आहार और परिग्रहादिकको जन्मपर्यन्त छोड़कर सन्यासको ग्रहण करते हैं ॥ १५३० ॥

१ द ब 'भिधाना २ द ब मग्गिदत्ति ३ द मतिपुरो, व मतिपुरे. ४ द ब सामय. ५ द ब केविणी-आओ ६ द ब सचिर्वी ७ द ब तणुवाण ८ द ब परपरं. ९ द पासुयमसण हि, व पासुयमसणहिं. १० द ब विष्णुपरिहीण ११ द ब कह. १२ द ब जायणदि सच्चभंगीहिं. १३ द ब गेण्हेव. १४ द ब 'सच्चसिद्धीहिं. १५ द तुम्हम्हि १६ द ब करतीए

कत्तियबहुलस्संते सादीसुं दिणयरम्मि उग्गमिण् । कियसण्णासां सच्चे पावंति समाहिमरणं हि ॥ १५३१
 उवाहिउवमाउजुत्तो सोधम्मो सुणिवरो^१ तदो जादो । तम्मि य ते तिण्णिज्जणा साधियपल्लिदोवमाउजुदो^२ ॥ १५३२
 तद्दिवसे मज्झण्हे कयकोहो को वि असुरवरदेओ । मोरेदि कक्किराय अग्गी णासेदि दिणयरत्थमणे ॥ १५३३
 एवमिगिगीस कक्की उवकक्की तेत्तिया य वम्माण् । जम्मंति धम्मदोहा जलणिहिउवमाणआउजुदा ॥ १५३४
 वासतण् अडमासे पक्खे गल्लिदम्मि पविसदे तत्तो । सो अदिदुस्समणामो छट्ठो कालो महाविसमो ॥ १५३५

वा ३, मा ८, दि १५ ।

तस्स पढमप्पण्से तिहत्थदेहो^३ अहुट्ठहत्थो य । तह बारह पुट्ठट्ठी परमाऊ बीस वासाणि ॥ १५३६

३ । ७ । १२ । २० ।

२

मूलफलमच्छादी सव्वाणं माणुसाण आहारो । ताँहे वासा वच्छा गेहप्पहुदी णरा ण दीसंति ॥ १५३७
 तत्तो णग्गा सच्चे भवणविहीणा वणेसु हिंडंता । सव्वंगधूमवण्णो^४ गोधम्मपरायणा कूरा ॥ १५३८

वे सब कार्तिक मासके कृष्णपक्षके अन्तमे अर्थात् अमावस्याके दिन सूर्यके स्वाति नक्षत्रके ऊपर उदित रहनेपर सन्यासको करके समाधिमरणको प्राप्त करते हैं ॥ १५३१ ॥

समाधिमरणके पश्चात् वीरांगद मुनि एक सागरोपम आयुसे युक्त होते हुए सौधर्म स्वर्गमे उत्पन्न हुए (होगे) और वे तीनो जन भी एक पत्योपमसे कुछ अधिक आयुको लेकर वहांपर ही (सौधर्म स्वर्गमे) उत्पन्न होगे ॥ १५३२ ॥

उसी दिन मध्याह्नकालमे क्रोधको प्राप्त हुआ कोई असुरकुमार जातिका उत्तम देव कल्की राजाको मारता है और सूर्यास्तसमयमे अग्नि नष्ट होती है ॥ १५३३ ॥

इसप्रकार इक्कीस कल्की और इतने ही उपकल्की धर्मके द्रोहसे एक सागरोपम आयुसे युक्त होकर धर्मा पृथिवीमे जन्म लेते हैं ॥ १५३४ ॥

इसके पश्चात् तीन वर्ष, आठ मास और एक पक्षके बीत जानेपर महा विषम वह अति-दुष्पमा नामक छठा काल प्रविष्ट होता है ॥ १५३५ ॥ वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

उसके प्रथम प्रवेशमे शरीरकी उंचाई तीन अथवा साढ़े तीन हाथ, पृष्ठभागकी हड्डिय बारह और उत्कृष्ट आयु बीस वर्षप्रमाण होती है ॥ १५३६ ॥ ३ । ३ । १२ । २० ।

उस कालमे सब मनुष्योका आहार मूल, फल और मत्स्यादिक होते हैं । उस समय वस्त्र, वृक्ष और मकानादिक मनुष्योको दिखाई नहीं देते ॥ १५३७ ॥

इसीलिये सब मनुष्य नगे और भवनोसे रहित होकर वनोमे घूमते हैं । उस समयके लोग सर्वांग धूम्रवर्ण, गोधर्मपरायण अर्थात् पशुओ जैसा आचरण करनेवाले, क्रूर, बहिरे, अन्धे,

१ द ब कियसण्णासो २ द ब उजुत्ता. ३ द ब सुणिवरो. ४ द ब जुदो. ५ द दुहत्थवेदओ, ब तिहत्थदेहओ ६ द थावे, ब थादे ७ द ब धूमवण्णो.

बहिरा अंधा काणा मूका दारिद्रकोधपरिपुण्णा । दीणा वाणरूवा अहमेच्छां हुंडसंठाणा ॥ १५३९
 कुज्जा वामणतणुआं णाणाविहवाहिवेयणावियलां । बहुकोहलोहमोहा पउराहूवा सहावपाविट्ठा ॥ १५४०
 संबद्धसज्जनबंधवधणपुत्तकलत्तमित्तपरिहीणा । पुदिदंगपुदिदकेसा जूवालिक्खाहि संछण्णा ॥ १५४१
 णारयतिरियगदीदो आगदजीवा हु एत्थ जम्मंति । मरिदूण थ अइवोरे णिरए तिरियम्मि जायते ॥ १५४२
 उच्छेहआउविरिया णिवसे दिवसम्मि ताण हीयंते । दुक्खाण ताण कहिदुं को सकइ एक्कजीहाए ॥ १५४३
 उणवण्णदिवसविरहिदइगिवीससहस्सवस्सविच्छेदे^१ । जंतुअयंकरकालो पलयो त्ति पयट्ठे घोरो^२ ॥ १५४४
 ताहे गरुवगभौरो पसरदि पवणो रउइसंवट्ठो^३ । तरुगिरिसिलपट्ठदीण कुणोदि चुण्णाइं सत्तदिणे ॥ १५४५
 तरुगिरिभगेहि णरा तिरिया थ लहति गुरुवदुक्खाइं । इच्छति वसणठाणं^४ विलवति बहुप्पयारेणं ॥ १५४६
 गंगासिधुणदीणं वेयड्ढवणंतरम्मि पविस्सति । पुह पुह संखेज्जाइ बाहत्तरि सयलजुवलाइं ॥ १५४७
 देवा विज्जाहरथा कारुणपरा णराण तिरियाणं । संखेज्जजीवरासिं खिवति तेसुं पएसेमु ॥ १५४८

काने, गूंगे, दारिद्र्य एवं क्रोधसे परिपूर्ण, दीन, बन्दर जैसे रूपवाले, अतिम्लेच्छ, हुण्डकसंस्थानसे युक्त, कुबड़े, बौने शरीरवाले, नाना प्रकारकी व्याधि और वेदनासे विकल, बहुत क्रोध, लोभ एवं मोहसे संयुक्त, प्रचुर क्षोभसे युक्त, स्वभावसे ही पापिष्ठ, सबन्धी, स्वजन, बान्धव, धन, पुत्र, कलत्र और मित्रोंसे विहीन; प्रूतिक अर्थात् दुर्गन्धयुक्त शरीर एवं दूषित केशोंसे संयुक्त, तथा जू और लीख आदिसे आच्छन्न होते हैं ॥ १५३८-१५४१ ॥

इस कालमें नरक और तिर्यच गतिसे आये हुए जीव ही यहां जन्म लेते हैं तथा यहासे मरकर वे अत्यन्त घोर नरक व तिर्यच गतिसे उत्पन्न होते हैं ॥ १५४२ ॥

दिन-प्रतिदिन उन जीवोंकी उचाई, आयु और वीर्य हीन होते जाते हैं । इनके दुःखोंको एक जिह्वासे कहनेके लिये भला कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १५४३ ॥

उनचास दिन कम इक्कीस हजार वर्षोंके बीतनेपर जन्तुओंको भयदायक घोर प्रलय-काल प्रवृत्त होता है ॥ १५४४ ॥

उस समय महा गम्भीर एवं भीषण संवर्तक वायु चलती है, जो सात दिन तक वृक्ष, पर्वत और शिलाप्रभृतिको चूर्ण करती है ॥ १५४५ ॥

वृक्ष और पर्वतोंके भंग होनेसे मनुष्य एवं तिर्यच महा दुःखको प्राप्त करते हैं तथा बल और स्थानकी अभिलाषा करते हुए बहुत प्रकारसे विलाप करते हैं ॥ १५४६ ॥

इस समय पृथक् पृथक् संख्यात व सम्पूर्ण बहत्तर युगल गंगा-सिन्धु नदियोंकी वेदी और विजयार्द्धवनके मध्यमे प्रवेश करते हैं ॥ १५४७ ॥

इसके अतिरिक्त देव और विद्याधर दयार्द्र होकर मनुष्य और तिर्यचोमेसे संख्यात जीव-राशिको उन प्रदेशोमे ले जाकर रखते हैं ॥ १५४८ ॥

... ..

१ द ब अडमेछा. २ द ब वामणतणुणा ३ ब विजला. ४ द ब विच्छेदो. ५ द ब घोरे.
 ६ द ब संवट्ठा. ७ द वासणट्ठाण.

ताहे गभीरगज्जी मेघां मुंचंति तुहिणखारजलं । विससलिलं पत्तेकं पत्तेकं सत्त दिवसाणि ॥ १५४९
 भूसो धूली वजं जलंतजाला य दुप्पेच्छां । वरिसंति जलदणिवहा एक्केकं सत्त दिवसाणि ॥ १५५०^१
 एवं कमेण भरहे अजाखंडम्मि जोयण एक्कं । चित्ताए उवरि ठिदा दज्झइ वड्डिगदा भूसी ॥ १५५१
 वज्जमहग्गिबलेणं अजाखंडस्स वड्डिर्यो भूसी । पुच्चिल्लखंधरुवं सुत्तुणं जादि लोयंतं ॥ १५५२
 ताहे^२ अजाखंड दप्पणतलतुलिदकं तिसमवट्ठं । गयधूलिपककलुस होइ समं सेमभूसीहिं ॥ १५५३
 तत्थुवत्थिदणराणं हंत्यं उदओ य सोलसं वस्सा । अहवा पण्णरसाऊ विरियादी तदणुरूवा य ॥ १५५४
 तत्तो पविसदि रम्मो कालो उस्सप्पिणि त्ति विपखादो । पढसो अइदुस्समओ दुइज्जओ दुस्समाणामा ॥ १५५५
 दुस्समसुसमो तदिओ चउत्थओ सुसमदुस्समो णामापंचमओ तह सुसमो जणप्पिओ सुसमसुसमओ छट्ठो ॥ १५५६
 एदाण कालमाणं अवसप्पिणिकालमाणसारिच्छं । उच्छेहआउपहुदी दिवसे दिवसम्मि वड्डंतं ॥ १५५७

उस समय गम्भीर गर्जनासे सहित मेघ तुहिन अर्थात् शीतल और क्षार जल तथा विषजलमेसे प्रत्येकको सात सात दिन तक बरसाते हैं ॥ १५४९ ॥

इसके अतिरिक्त वे मेघोके समूह धूम, धूलि, वज्र, एवं जलती हुई दुष्प्रेक्ष्य ज्वाला, इनमेसे हर एकको सात दिन तक बरसाते हैं ॥ १५५० ॥

इस क्रमसे भरतक्षेत्रके भीतर आर्यखण्डमे चित्रा पृथिवीके ऊपर स्थित वृद्धिगत एक योजनकी भूमि जलकर नष्ट हो जाती है ॥ १५५१ ॥

वज्र और महाअग्निके बलसे आर्यखण्डकी बड़ी हुई भूमि अपने पूर्ववर्ती स्कन्ध स्वरूपको छोड़कर लोकान्त तक पहुँच जाती है ॥ १५५२ ॥

उस समय आर्यखण्ड शेष भूमियोके समान दर्पणतलके सदृश कान्तिसे स्थित और धूलि एवं कीचड़की कलुपतासे रहित हो जाता है ॥ १५५३ ॥

वहापर उपस्थित मनुष्योकी उंचाई एक हाथ, आयु सोलह अथवा पन्द्रह वर्षप्रमाण और वीर्यादिक भी तदनुसार ही होते हैं ॥ १५५४ ॥

इसके पश्चात् उत्सर्पिणी इस नामसे विख्यात रमणीय काल प्रवेश करता है । इसके छह भेदोमेसे प्रथम अतिदुपमा, द्वितीय दुपमा, तृतीय दुपमसुपमा, चतुर्थ सुपमदुपमा, पांचवां सुषमा और छठा जनोको प्रिय सुपमसुपमा है ॥ १५५५-१५५६ ॥

इनका कालप्रमाण अवसर्पिणीकालप्रमाणके सदृश होता है । इस उत्सर्पिणीकालमे उंचाई और आयु आदिक दिन-प्रतिदिन बढ़ती ही जाती है ॥ १५५७ ॥

१ द ब मेघो २ द ब दुप्पेच्छे. ३ एषा गाथा ब-पुस्तके नास्ति. ४ द ब वड्डिका. ५ द ब तहे. ६ ब हत्थ. ७ द विक्खाओ.

१ व वलि°. २ द व णादित्ते. ३ द व बुद्धि.

आऊ तेजो बुद्धी बाहुबलं तह य देहउच्छेहो । खतिधिदिप्पहुदीओ कालमहावेण वडुंति ॥ १५६५

एवं बोलीणेसुं इगिबीमसहस्ससंखवामेसुं । पूरेदि भरहखेत्ते कालो अदिदुस्समो णाम ॥ १५६६

। अदिदुस्समं समत्त ।

ताहे दुस्समकालो पविसदि तस्सिं च मणुवतिरियाणं । आहारो पुच्चं चियं वीसमहस्सावधिं जाव ॥ १५६७

२०००० ।

तस्स पढमप्पवेसे वीसं वासाणि होइ परमाऊ । उदणो य तिणिण हत्था आउठहत्था चवति परे ॥ १५६८

२० । ३ । ७ ।

२

वाससहस्सो सेसे उप्पत्ती कुलकराण भरहम्मि । अथ चोदम्माण ताणं कमेण णामाणि वोच्छामि ॥ १५६९

कणओ कणयप्पहकणदरायकणयद्धजा कणयपुंखो ।

णलिणो^१ णलिणप्पहणलिणगरायणलिणद्धजा णलिणपुंखो ॥ १५७०

पउमपहपउमराजा पउमद्धयपउमपुंखणामा य । जादिमकुलकरउदओ चउ हत्था अंतिमस्स सत्तेव ॥ १५७१

सेसाणं उस्सेहे^२ संपदि अरहाण णत्थि उवदेसो । कुलकरपहुदी णामा पुडाण होति गुणणामा ॥ १५७२

४ । ७ ।

आयु, तेज, बुद्धि, बाहुबल, देहकी उंचाई, क्षमा तथा धृति (धैर्य) इत्यादि सब काल-स्वभावसे उत्तरोत्तर बढ़ते जाते हैं ॥ १५६५ ॥

इसप्रकार इक्कीस हजार सख्याप्रमाण वर्षोंके बीत जानेपर भरतक्षेत्रमे अतिदुपमा नामक काल पूर्ण होता है ॥ १५६६ ॥

अतिदुषमा काल समाप्त हुआ ।

तब दुपमाकालका प्रवेश होता है । इस कालमे मनुष्य-तिर्यञ्चोका आहार बीस हजार वर्ष तक पहिलेके ही समान रहता है ॥ १५६७ ॥ २०००० ।

इस कालके प्रथम प्रवेशमे उत्कृष्ट आयु बीस वर्ष और उंचाई तीन हाथप्रमाण होती है । दूसरे आचार्य उंचाई साढ़े तीन हाथप्रमाण कहते हैं ॥ १५६८ ॥ आयु २० । उत्सेध ३ । ३ ।

इस कालमे एक हजार वर्षोंके शेष रहनेपर भरतक्षेत्रमे चौदह कुलकरोकी उत्पत्ति होने लगती है । अब क्रमसे उन कुलकरोके नामोंको कहता हू ॥ १५६९ ॥

कनकं, कनकप्रभं, कनकराज, कनकध्वज, कनकपुख (कनकपुंगव), नल्लिर्न, नल्लिनप्रभं, नल्लिनराज, नल्लिनध्वज, नल्लिनपुखं (नल्लिनपुंगव), पद्मप्रभं, पद्मराज, पद्मध्वज, और पद्मपुख (पद्म-पुंगव), ये क्रमसे उन चौदह कुलकरोके नाम हैं । इनमेसे प्रथम कुलकरकी उंचाई चार हाथ और अन्तिम कुलकरकी उंचाई सात हाथ होती है ॥ १५७०-१५७१ ॥ ४ । ७ ।

शेष कुलकरोकी उंचाईके विषयमे हमारे पास इस समय उपदेश नहीं है । इनके जो कुलकरप्रभृति नाम हैं, वे गुणनाम अर्थात् सार्थक हैं ॥ १५७२ ॥

ताधे बहुविहओसहिजुदाणं पुंडरियपावको णत्थि । अह कुलकरा णराणं उवदेसं देति^१ विणयजुत्ताणं ॥ १५७३
मधिदूण कुणह अग्गि पचेह अण्णाणि भुंजह जहिच्छं । करियं विवाहं बंधवपहुदिदारेण सोक्खेण ॥ १५७४
अइमेच्छा ते पुरिसा जे सिक्खावति कुलयरा इत्थं । णवरि विवाहविहीओ वट्ठेते पउमपुंखाओ ॥ १५७५
। दुस्समकालो सम्मत्तो^२ ।

तत्तो दुस्समसुसमो कालो पविसेदि तस्स पढमस्स । सगहत्था उस्सेहो वीसब्भहियं सयं आज ॥ १५७६
७ । १२० ।

पुट्टट्ठी चउवीसं मणुवा तह पंचवण्णदेहजुदा । मज्जायविणयलज्जा संतुट्ठा^३ होदि संपण्णा ॥ १५७७

२४ ।

तकाले तित्थयरा चउवीस हवंति ताण पढमजिणो^४ । अंतिलकुलकरसुदो विदेहवत्ती तदो होदि ॥ १५७८
महपउमो सुरदेओ सुपासणामो सयंपहो तह य । सव्वपहो देवसुदो कुलसुदउदका य पोट्टिलओ ॥ १५७९
जयकित्ती मुणिसुव्वयअरयअपापा य णिक्कसायाओ । विउलो णिम्मलणामा अ चित्तगुत्तो समाहिगुत्तो य ॥ १५८०
उणवीसमो सयंभू अणिअट्ठी र्जयो य विमलणामो य । तह देवपालणामा अणंतविरिओ अ होदि चउवीसा ॥ १५८१

उस समय विविध प्रकारकी औषधियोंके होते हुए भी पुण्डरीक (श्रेष्ठ) अग्नि नहीं रहती । तब विनयसे युक्त उन मनुष्योंको कुलकर उपदेश देते हैं ॥ १५७३ ॥

मथ करके आगको उत्पन्न करो और अन्नको पकाओ । तथा विवाह करके बान्धवादिकके निमित्तसे इच्छानुसार सुखका उपभोग करो ॥ १५७४ ॥

जिनको कुलकर इसप्रकारकी शिक्षा देते हैं, वे पुरुष अत्यन्त म्लेच्छ होते हैं । विशेष यह है कि पद्मपुत्र कुलकरके समयसे विवाहविधिया प्रचलित होजाती हैं ॥ १५७५ ॥

इसप्रकार दुष्प्रमाकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् दुष्प्रमसुषमा कालका प्रवेश होता है । इसके प्रारंभमे उंचाई सात हाथ और आयु एकसौ बीस वर्षप्रमाण होती है ॥ १५७६ ॥ उत्सेव ७ हाथ । आयु १२० वर्ष ।

इस समय पृष्ठभागकी हड्डिया चौबीस होती हैं । तथा मनुष्य पांच वर्णवाले शरीरसे युक्त, मर्यादा, विनय एवं लज्जासे सहित, सन्तुष्ट और सम्पन्न होते हैं ॥ १५७७ ॥ २४ ।

इस कालमे चौबीस तीर्थकर होते हैं । उनमेसे प्रथम तीर्थकर अन्तिम कुलकरका पुत्र होता है । उस समयसे यहां विदेहक्षेत्र जैसी वृत्ति होने लगती है ॥ १५७८ ॥

महापद्मं, सुदेवै, सुपांश्चै नामक, स्वयंप्रभं, सर्वप्रभं (सर्वात्मभूत), देवसुतं, कुलसुतं, उदकं (उदकं), प्रोष्ठिलं, जयकीर्ति, मुनिसुव्रतं, अरं, अपांपै, निष्कर्षायं, विपुलं, निर्मलं, चित्रगुप्तं, समाधिगुप्तं, उन्नीसवां स्वयंभू, अनिवृत्ति (अनिवर्तक), जयं, विमलं नामक, देवपालं नामक और अनन्तवीर्य, ये चौबीस तीर्थकर होते हैं ॥ १५७९-१५८१ ॥

१ द ब ओसहिजुदाय. २ द ब णठाण. ३ द दिति. ४ द ब करण. ५ द ब काला सम्मत्ता.
६ द ब सत्तुच्छा. ७ द ब पढमजिणा. ८ द ब जया.

आदिमज्जिणउदयाऊ सगहत्था सोलसुत्तरं च सदं । चरिमस्स पुव्वकोडी आऊ पणसयधणूणि उत्सेहो ॥ १५८२

७ । ११६ । पु को १ । ५०० ।

उच्छेहाऊपहुदिसु सेसाणं गत्थि अम्ह उवएसो । एदे तिथ्यरजिणा तदियभवे तिभुवणस्स खोभकरं ॥ १५८३

तिथ्यरणासकम्म बंधते ताण ते इमे णामा । सेणिगसुपासणामा उदकपोट्टिलकदसूया ॥ १५८४

खत्तियैपाविलसंखा य णंदसुणंदा ससकसेवगया । पेसगतोरणरेवदकिण्हाँ सिरिभगलिविगलिणामा य ॥ १५८५

दीवायणमाणवका णारदणामा सुरुवदत्तो य । सच्चइपुत्तो चरिमो णरिदवंसम्मि ते जादा ॥ १५८६

तिथ्यराण काले चक्कहरा होति ताण णामाई । भरहो अ दिग्गदंतो सुत्तरदतो य गूढदंतो य ॥ १५८७

सिरिसेणो सिरिभूदी सिरिकंतो पउमणाममहपउमा । तह चित्तवाहणो विमलवाहणो रिट्टसेणणामा य ॥ १५८८

चहोँ य महाचंदो चंदधरो चंदसीहवरचंदो । हरिचंदो सिरिचंदो सुपुण्णचंदो सुचंदो य ॥ १५८९

पुव्वभवे अणिदाणा एदे जायति पुण्णपाकेहि । अणुजा कमसो णंदी तह णंदिमित्तसेणा य ॥ १५९०

तुरिमो य णदिभूदी बलमहबलदिबला तिबिट्ठो यँ । णवमो दुविट्ठणामो ताणं जायति णव य पडिसत्तू ॥ १५९१

सिरिहरिणीलंकंठोँ यसकंठसुकंठसिखिकंठा । अस्सग्गीवहयग्गीवमउरग्गीवाँ य पडिसत्तू ॥ १५९२

इनमेसे प्रथम तीर्थकरकी उंचाई सात हाथ और आयु एकसौ सोलह वर्ष तथा अन्तिम तीर्थकरकी आयु एक पूर्वकोटि और उचाई पांचसौ धनुषप्रमाण होती है ॥ १५८२ ॥

प्रथम—उत्सेध ७ । आयु ११६ । द्वितीय—आयु पूर्वकोटि १ । उत्सेध ५०० ।

शेष तीर्थकरोकी उंचाई और आयु इत्यादिके विषयमे हमारे पास उपदेश नहीं है । ये तीर्थकर जिन तृतीय भवमे तीनो लोकोको क्षोभित करनेवाले तीर्थकर नामकर्मको बाधते हैं । उनके उस समयके वे नाम ये हैं— श्रेणिकँ, सुपाँश्च नामक, उदकँ, प्रोष्ठिलँ, कृतसूयँ (कटपू), क्षत्रियँ, पाविलँ (श्रेष्ठी), शर्खँ, नन्दँ, सुनन्दँ, शशीक, सेवकँ, प्रेमकँ, अतोरँण, रैवँत, कृष्णँ, सीरी^{१०} (बलराम), भर्गलि, विगलि^{११}, द्वीपाँयन, माणँवक, नारँद, सुरुपदँत्त, और अन्तिम सत्यकिपुँत्र । ये सब राजवशमें उत्पन्न हुए थे ॥ १५८३-८६ ॥

तीर्थकरोके समयमे जो चक्रवर्ती होते हैं, उनके ये नाम हैं—भरतँ, दीर्घदन्तँ, मुक्तदन्तँ, गूढदन्तँ, श्रीषेणँ, श्रीभूति, श्रीकान्तँ, पद्म नार्भक, महापद्म, चित्रवाहनँ, विमलवाहनँ, और अरिष्टसेनँ ॥ १५८७-१५८८ ॥

चन्द्रँ, महाचन्द्रँ, चन्द्रधैर (चक्रधर), वरचन्द्रँ, सिंहचन्द्रँ, हरिचन्द्रँ, श्रीचन्द्रँ, पूर्णचन्द्रँ और सुचन्द्रँ (शुभचन्द्र), ये पूर्वभवमे निदानको न करके पुण्यके उदयसे नौ बलदेव होते हैं । नन्दी, नन्दिमित्रँ, नन्दिषेण, चतुर्थ नन्दिभूति, बलँ, महाबलँ, अतिबलँ, त्रिपृष्ठँ, और नववा द्विपृष्ठ, ये नौ नारायण क्रमसे उन उपर्युक्त बलदेवोके अनुज होते हैं । इन नारायणोके श्रीकंठ, हरिकंठ, नीलकंठ, अश्वकंठ, सुकंठ, शिखिकंठँ, अश्वग्रीव, हर्यग्रीव और मयूरग्रीव, ये क्रमसे नौ प्रतिशत्रु हुआ करते हैं ॥ १५८९-१५९२ ॥

१ ब उदकं. २ द ब खमियं. ३ द ब प्रेमगरो णाम वदकिण्हा. ४ द ब चंदा. ५ द ब चंदसीहचंदो य. ६ द ब दिबलो तिबिच्छाह. ७ द ब णीलककठायसकठायसुकठं. ८ द ब महुरग्गीवा.

एदे तेसट्टिणरा सलागपुरिमा तइज्जकालम्मि । उप्पज्जति हु कमसो एक्कोवहिओमकोडकोडीण् ॥ १५९३

१००००००००००००००० ।

एक्को णवरि विसेसो बादालसहस्सवासपरिहीणो' । तच्चरिमम्मि णराणं आऊ इगिपुव्वकोडिपरिमाणं ॥ १५९४

पणवीसव्वहियाणि' पच्च सयाणि धणूणि उच्छेहो । चउसट्टी पुट्टट्टी णरणारी देववच्छरसरिच्छा ॥ १५९५

। दुस्समसुसमो सम्मत्तो ।

तत्तो पविसदि तुरिमं णामेणं सुसमदुस्समो कालो । तप्पढमम्मि णराणं आऊ वासाण पुव्वकोडीओ ॥ १५९६

ताहे ताणं उदया पंचसयाणि धणूणि पत्तेक्क । कमसो आऊउदया कालबलेणं पव्वडुंति ॥ १५९७

ताहे एसाँ वसुहा वणिज्जइ अवरभोगभूमि त्ति । तच्चरिमम्मि णराणं एवकं पल्लं भवे आऊ ॥ १५९८

उदण्ण एक्ककोसं सव्वणरा ते पियगुव्वणजुदा । तत्तो पविसदि कालो पंचमओ सुसमणामेण ॥ १५९९

तस्स पढमप्पवेसे आउप्पहुदीणि हांति पुव्वं वै । कालसहावेण तहा वडुंते मणुवतिरियाणं ॥ १६००

ये तिरेसठ शलाकापुरुष एक कोड़ाकोड़ी सागरोपप्रमाण इस तृतीय कालमे क्रमसे उत्पन्न होते है ॥ १५९३ ॥ १०००००००००००००००० ।

यहां विशेषता एक यह है कि यह काल एक कोड़ाकोड़ी सागरोपमोमेसे ब्यालीस हजार वर्ष हीन होता है । इस कालके अन्तमे मनुष्योकी आयु एक पूर्वकोटिप्रमाण, उंचाई पांचसौ पच्चीस धनुष और पृष्ठभागकी हड्डिया चौसठ होती है । इस समय नर-नारी देव एव अप्सराओके सदृश होते है ॥ १५९४-१५९५ ॥

दुपमसुपमाकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् सुषमदुषमा नामक चतुर्थ काल प्रविष्ट होता है । इसके प्रारम्भमे मनुष्योकी आयु एक पूर्वकोटि वर्षप्रमाण होती है ॥ १५९६ ॥

उस समय उन मनुष्योकी उंचाई पांचसौ धनुषप्रमाण होती है । पुनः क्रमसे उत्तरोत्तर आयु और उंचाई प्रत्येक कालके बलसे बढ़ती ही जाती है ॥ १५९७ ॥

उस समय यह पृथिवी जघन्य भोगभूमि कही जाती है । इस कालके अन्तमे मनुष्योकी आयु एक पल्यप्रमाण होती है ॥ १५९८ ॥

उस समय वे सब मनुष्य एक कोस ऊंचे और प्रियंगु जैसे वर्णसे युक्त होते है । इसके पश्चात् पांचवा सुषमा नामक काल प्रविष्ट होता है ॥ १५९९ ॥

उस कालके प्रथम प्रवेशमे मनुष्य-तिर्यञ्चोकी आयुप्रभृति पूर्वके ही समान होती है, परन्तु कालस्वभावसे वे उत्तरोत्तर बढ़ती जाती है ॥ १६०० ॥

१ द ब परिहिणा. २ द ब ंहियाण. ३ ब पवदते. ४ द व तादे हेसा. ५ द ब पुव्वण्हं.

दो कोसा उच्छेहो गारिणग पुण्णविंदुसरिसमुहा । बहुविणयसीलवंता विगुणियचउसट्टिपुट्टही ॥ १६०१

। सुसमो समत्तो' ।

सुसमसुसमाभिधानो ताहे पविसेदि छट्ठमो कालो । तस्स पढमे पएसे आऊपहुदीणि पुब्बं व ॥ १६०२

कालसहावबलेण वडुते ताई मणुवतिरियाणं । ताधे एस धरिच्ची उत्तमभोगावाणि त्ति सुपसिद्धा ॥ १६०३

तच्चरिमम्मि णराणं आऊ पल्लत्तयप्पमाणं च । उदएण तिणिण कोसा उदयदिणिंदुज्जलसरीरा ॥ १६०४

बेसदछप्पण्णाई पुट्टही होति ताण मणुवाणं । बहुपरिवारविकुव्वणसमत्थसत्तीहिं संजुत्ता ॥ १६०५

ताहे पविसदि णियमा क्रमेण अवसप्पिणि त्ति सो कालो । एव अज्जाखंडे परियट्ठे दु-काल-चत्तारि ॥ १६०६

पणमेच्छखयरसेडिअु अवसप्पुस्सप्पिणीए तुरिमम्मि । तदियाए हाणिचयं कमसो पढमादु चरिमो त्ति ॥ १६०७

उस्सप्पिणीए अज्जाखंडे अदिदुस्समस्स पढमखणे । होति हु णरतिरियाणं जीवा सव्वाणि थोवाणि ॥ १६०८

उस समयके नर-नारी दो कोस ऊंचे, पूर्ण चन्द्रमाके सदृश मुखवाले, बहुत विनय एवं शीलसे सम्पन्न और दुगुणित चौसठ अर्थात् एकसौ अट्ठार्हस पृष्ठभागकी हड्डियोंसे सहित होते हैं ॥ १६०१ ॥

सुषमाकालका कथन समाप्त हुआ ।

तदनन्तर सुषमसुषमा नामक छठा काल प्रविष्ट होता है । उसके प्रथम प्रवेशमें आयुप्रभृति पहिलेके समान ही होते हैं ॥ १६०२ ॥

कालस्वभावके बलसे मनुष्य और तिर्यचोकी वे आयु आदिक क्रमसे आगे आगे बढ़ती जाती हैं । उस समय यह पृथिवी उत्तम भोगभूमिके नामसे सुप्रसिद्ध हो जाती है ॥ १६०३ ॥

उस कालके अन्तमें मनुष्योंकी आयु तीन पल्यप्रमाण और उंचाई तीन कोस होती है । उस समयके मनुष्य उदय होते हुए सूर्यके समान उज्ज्वल शरीरवाले होते हैं ॥ १६०४ ॥

उन मनुष्योंके पृष्ठभागकी हड्डियां दोसौ छप्पन होती हैं, तथा वे बहुत परिवारकी विक्रिया करनेमें समर्थ ऐसी शक्तियोंसे संयुक्त होते हैं ॥ १६०५ ॥

इसके पश्चात् फिर नियमसे वह अवसर्पिणीकाल प्रवेश करता है । इसप्रकार आर्यखण्डमें दो और चार अर्थात् छह काल प्रवर्तते रहते हैं ॥ १६०६ ॥

पाच म्लेच्छखण्ड और विद्याधरश्रेणियोमें अवसर्पिणी एवं उत्सर्पिणीकालमें क्रमसे चतुर्थ और तृतीय कालके प्रारम्भसे अन्त तक हानि व वृद्धि होती रहती है । (अर्थात् इन स्थानोंमें अवसर्पिणीकालमें चतुर्थकालके प्रारम्भसे अन्त तक हानि और उत्सर्पिणी कालमें तृतीय कालके प्रारम्भसे अन्त तक वृद्धि होती रहती है । यहा अन्य कालोंकी प्रवृत्ति नहीं होती है) ॥ १६०७ ॥

उत्सर्पिणीकालके आर्यखण्डमें अतिदुषमाकालके प्रथम क्षणमें मनुष्य और तिर्यचोमेसे सब जीव थोड़े होते हैं ॥ १६०८ ॥

तत्तो कमसो बहवा मणुवा तेरिच्छसयलवियलक्खा । उप्पज्जति हु जाव य दुस्समसुसमस्स चरिमो त्ति ॥ १६०९
 णासंति एक्कसमए वियलक्खायंगिणिवहकुलभेया । तुरिमस्स पढमसमए कप्पतरुणं पि उप्पत्ती ॥ १६१०
 पविसंति मणुवतिरिया जेतियमेत्ता जहण्णभोगखिदि । तेत्तियमेत्ता होति हु तक्काले भरहखेत्तम्मि ॥ १६११
 अवसप्पिणीए दुस्समसुसमपवेसस्स पढमसमयम्मि । वियलिदियउप्पत्ती वड्डी जीवाण थोवकालम्मि ॥ १६१२
 कमसो वड्ढति हु तियकाले मणुवतिरियाणमवि संखा^१ । तत्तो उस्सप्पिणीए तिदए वट्ठति पुच्चं वा ॥ १६१३
 अवसप्पिणिउस्सप्पिणिकालं च्छिय र्हट्ठयटियणाएणं । होति अणंताणंता भरहेरावदखिदिम्मि पुढ ॥ १६१४
 अवसप्पिणिउस्सप्पिणिकालसलाया गदे यसंखाणि । हुडावसप्पिणी सा एक्का^२ जाएदि तस्स चिण्हमिमं ॥ १६१५
 तस्सिं पि सुसमदुस्समकालस्स ठिदिम्मि^३ थोवअवसेसे । णिवडदि पाउसपट्ठुदी वियलिंदियजीवउप्पत्ती ॥ १६१६
 कप्पतरुण विरामो वावारो होदि कम्मभूमीए । तक्काले जायंते पढमजिणो पढमचक्की य ॥ १६१७

इसके पश्चात् फिर क्रमसे दुषमसुषमाकालके अन्त तक बहुतसे मनुष्य और सकलेन्द्रिय एवं विकलेन्द्रिय तीर्थच जीव उत्पन्न होते हैं ॥ १६०९ ॥

तत्पश्चात् एक समयमे विकलेन्द्रिय प्राणियोके समूह व कुलभेद नष्ट होजाते हैं तथा चतुर्थ कालके प्रथम समयमे कल्पवृक्षोकी भी उत्पत्ति हो जाती है ॥ १६१० ॥

जितने मनुष्य और तीर्थञ्च जघन्य भोगभूमिमे प्रवेश करते हैं उतने ही इस कालके भीतर भरतक्षेत्रमे होते हैं ॥ १६११ ॥

अवसर्पिणीकालमे दुषमसुषमाकालके प्रारम्भिक प्रथम समयमे थोड़े ही समयके भीतर विकलेन्द्रियोकी उत्पत्ति और जीवोकी वृद्धि होने लगती है ॥ १६१२ ॥

इसप्रकार क्रमसे तीन कालोंमे मनुष्य और तीर्थञ्च जीवोकी संख्या बढ़ती ही रहती है । फिर इसके पश्चात् उत्सर्पिणीके तीन कालोमे भी पहिलेके समान ही वे जीव वर्तमान रहते हैं ॥ १६१३ ॥

भरत और ऐरावत क्षेत्रमें र्हट्ठयटिकान्यायसे अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी काल अनन्तानन्त होते हैं । (अर्थात् जिसप्रकार र्हट्ठकी घरिया बार बार ऊपर व नीचे आती-जाती है इसीप्रकार अवसर्पिणीके फिर पश्चात् उत्सर्पिणी और उत्सर्पिणीके पश्चात् अवसर्पिणी, इस क्रमसे सदा इन कालोंका परिवर्तन होता ही रहता है) ॥ १६१४ ॥

असंख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणीकालकी शलाकाओके बीत जानेपर प्रसिद्ध एक हुण्डा-वसर्पिणी आती है; उसके चिह्न ये हैं ॥ १६१५ ॥

इस हुण्डावसर्पिणीकालके भीतर सुषमदुषमाकालकी स्थितिमेसे कुछ कालके अवशिष्ट रहनेपर भी वर्षा आदिक पड़ने लगती है और विकलेन्द्रिय जीवोकी उत्पत्ति होने लगती है ॥ १६१६ ॥

इसके अतिरिक्त इसी कालमें कल्पवृक्षोका अन्त और कर्मभूमिका व्यापार प्रारम्भ होजाता है । उस कालमे प्रथम तीर्थकर और प्रथम चक्रवर्ती भी उत्पन्न हो जाते हैं ॥ १६१७ ॥

१ द ब °णिवहकुल°. २ द °तिरियपविसखा, ब तिरियमविसखा. ३ द ब सो एक्का. ४ द ब तस्स. ५ द ब विदिम्मि.

चक्रिस्स विजयभंगो णिवुड्ढगमणं च थोवजीवाणं । चक्रधराउ दिजाणं^१ हवेदि वंसस्स उप्पत्ती ॥ १६१८
 दुस्समसुसमे काले अट्ठावण्णा सलायपुरिसा य । णवमादिसोलसंत सत्तसु तित्थेसु धम्मवोच्छेदो ॥ १६१९
 एक्करस होति रुद्धा कलहपिया णारदा य णवसंखा । सत्तमतेवीसंतिमत्तिथयरारणं च उवसग्गो ॥ १६२०
 तदियचटुपंचमेसुं कालेसुं परमधम्मणासयरा । विविहकुदेवकुलिंगी दीसंते दुट्ठपाविट्ठा^२ ॥ १६२१
 चंडालसवरपाणप्पुलिदणाहलचिलायैपहुदिक्कुला । दुस्समकाले कक्की उवकक्की होति बादाला ॥ १६२२
 अइवुट्ठिअणावुट्ठी भूवट्ठी वज्जअग्गिपसुहा य । इय णाणाविहदोसा विचित्तभेदा हवंति पुढं ॥ १६२३

। एवं कालविभागो समत्तो ।

। एवं भरहखेत्तपरूवणं^५ समत्तं ।

सदमुच्चिद्धं हिमवं खुल्लो पणुवीसजोयणुच्चेहो^३ । विक्खंभेण सहस्सं बावण्णा बारसेहि भांगेहिं ॥ १६२४

१०० । २५ । १०५२ । १२ ।

१९

चक्रवर्तीका विजयभंग और थोड़ेसे जीवोका मोक्षगमन भी होता है । इसके अतिरिक्त चक्रवर्तीसे की गयी द्विजोके वंशकी (वर्णकी) उत्पत्ति भी होती है ॥ १६१८ ॥

दुषमसुपमाकालमे अट्ठावन ही शलाकापुरुष होते हैं और नौवेसे सोलहवे तीर्थंकर तक सात तीर्थोमे धर्मकी व्युत्पत्ति होती है ॥ १६१९ ॥

ग्यारह रुद्र और कलहप्रिय नौ नारद होते हैं तथा इसके अतिरिक्त सातवे, तेईसवें और अन्तिम तीर्थंकरके उपसर्ग भी होता है ॥ १६२० ॥

तृतीय, चतुर्थ व पंचम कालमें उत्तम धर्मको नष्ट करनेवाले विविध प्रकारके दुष्ट पापिष्ठ कुदेव और कुलिंगी भी दिखने लगते हैं ॥ १६२१ ॥

दुषमाकालमे चाण्डाल, शबर, पाण (श्वपच), पुलिंद, लाहल और किरात इत्यादि जातियां तथा व्यालीस कल्की व उपकल्की होते हैं ॥ १६२२ ॥

अतिवृष्टि, अनावृष्टि, भूवृद्धि (भूकंप^४), और वज्राग्नि आदिका गिरना, इत्यादि विचित्र भेदोंको लिये हुए नाना प्रकारके दोष इस हुण्डावसर्पिणीकालमे हुआ करते हैं ॥ १६२३ ॥

इसप्रकार कालका विभाग समाप्त हुआ ।

इसप्रकार भरतक्षेत्रका प्ररूपण समाप्त हुआ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी उंचाई सौ योजन, अवगाह पच्चीस योजन, विस्तार एक हजार बावन योजन तथा एक योजनके उन्नीस भागोंमेसे बारह भाग अधिक है ॥ १६२४ ॥

उत्सेध १०० । अवगाह २५ । विष्कम्म १०५२^३ ।

१ ब चक्रधराओ जिदाण. २ द ब कट्टपाविट्ठा. ३ द ब 'विलालपहुदि'. ४ द ब 'सरूवणं.
 ५ द ब जोयणोवेदो. ६ द ब भागो य.

तस्स य उत्तरजीवा चउवीससहस्सणवसयाइं पि । बत्तीसं एक्ककला सब्बसमासेण णिदिट्ठा ॥ १६२५

२४९३२ । १ ।

१९

खुल्लहिमवंतसेले उत्तरभागम्मि होदि धणुपट्ठं । पणुवीससहस्साइं दोणिसया तीस चउकलब्भहिया ॥ १६२६

२५२३० । ४ ।

१९

तस्स य चूलियमाणं पंचसहस्साणि जोयणाणं पि । तीसाधियदोणिसया सत्तकला अद्धअदिरित्ता ॥ १६२७

५२३० । १५ ।

३८

पंचसहस्सा तिसया पण्णासा जोयणाणि अद्धजुदा । पण्णारस य कलाओ पस्सभुजा खुल्लहिमवंते ॥ १६२८

५३५० । ३१ ।

३८

हिमवंतसरिसदीहा तँडवेदी दोणि होति भूमितले^१ । वे कोसा उतुंगा पंचधणुस्सदपमाणविस्थिण्णा ॥ १६२९

को २ । दं ५०० ।

जोयणदलविकखभो उभए पासेसु होदि वणसंडो । बहुतोरणदारजुदा वेदी पुब्बिल्लवेदिएहिं समा^२ ॥ १६३०

व जो । १ ।

२

खुल्लहिमवंतसिहरे समंतदो पउमवेदिया दिच्चा । वणभवणवेदिसब्बं पुच्चं पिव एत्थ वत्तच्चं ॥ १६३१

हिमवान् पर्वतकी उत्तरजीवा सब मिलाकर चौबीस हजार नौसौ बत्तीस योजन और योजनके उन्नीस भागोमेसे एक भागप्रमाण है ॥ १६२५ ॥ २४९३२^१/_६ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतका धनुषपृष्ठ उत्तरभागमे पचीस हजार दोसौ तीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे चार भाग अधिक है ॥ १६२६ ॥ २५२३०^४/_६ ।

इस पर्वतकी चूलिकाका प्रमाण पांच हजार दोसौ तीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे साढ़े सात भाग अधिक है ॥ १६२७ ॥ ५२३०^{१५}/_६ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी पार्श्वभुजावा प्रमाण पांच हजार तीनसौ पचास योजन और एक योजनके उन्नीस भागोमेसे साढ़े पन्द्रह भाग अधिक है ॥ १६२८ ॥ ५३५०^{३१}/_६ ।

भूमितलपर हिमवान् पर्वतके सदृश लम्बी उसकी दो तटवेदियां हैं । ये वेदियां दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे युक्त हैं ॥ १६२९ ॥

उत्सेध कोस २ । विस्तार दण्ड ५०० ।

पर्वतके दोनो पार्श्वभागोमे अर्ध योजनप्रमाण विस्तारसे युक्त वनखण्ड हैं, तथा पूर्वोक्त वेदियोंके समान, बहुत तोरणद्वारोंसे संयुक्त वेदी हैं ॥ १६३० ॥ यो० ^१/_६ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतके शिखरपर चारो तरफ पद्मरागमणिमय दिव्य वेदिका है । वन, भवन और वेदी आदि सबका, पहिलेके समान यहांपर भी कथन करना चाहिये ॥ १६३१ ॥

१ द वक्कल. २ द ब तदवेदी. ३ द भूमियले. ४ द ब समो.

सिद्धहिमवतकूडा भरहइलांगकूडसिरिणामा' । रोहीदासा सिंधू सुरहेमवदं च वेसमणं ॥ १६३२
उदय भूमुहवासं मज्झं पणुवीस तत्तियं दल्लिदं । मुहभूमिजुदस्सद्धं पत्तेकं जोयणाणि कूडाणं ॥ १६३३
२५ । २५ । २५ । १८ । को ३ ।

२

एकारस पुच्चादी समवट्टा वेदिएहि रमणिजा । वेतरपासादजुदा पुच्चे कूडम्मि जिणभवणं ॥ १६३४
आयामो पण्णासं वित्थारो तद्वलं च जोयणया । पणहत्तरिदलमुदओ तिवारजुदस्स जिणणिकेदस्स ॥ १६३५
५० । २५ । ७५ । ३ ।

२

पुच्चमुहदारउदओ जोयणया अट्ट तद्वल रंदं । रंदसमं तु पवेसं ताणद्धं दक्खिणुत्तरदुवारे ॥ १६३६
८ । ४ । ४ । ४ । २ । २ ।

अट्टेव य दीहत्तं दीहच्चउभाग तत्थ वित्थार । चउजोयणउच्छेहो देवच्छदो जिणणिवासे ॥ १६३७

सिद्ध, हिमवान्, भरत, इला, गंगा, श्री, रोहितास्या, सिन्धु, सुरा, हैमवत और वैश्रवण, इसप्रकार ये ग्यारह उस पर्वतके ऊपर कूट है ॥ १६३२ ॥

इनमेसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पच्चीस योजन, भूविस्तार भी इतना अर्थात् पच्चीस योजन, मुखविस्तार पच्चीसका आधा अर्थात् साढ़े बारह योजन और मध्यविस्तार भूमि एवं मुखके जोड़का अर्धभागमात्र है ॥ १६३३ ॥

उत्सेध यो. २५ । भूव्यास २५ । मुखव्यास ३५ । मध्यव्यास $\frac{५०}{२} + \frac{३५}{२} =$ यो. १८, को. ३ ।

पूर्वादिक्रमसे ये ग्यारह कूट समान गोल, वेदियोसे रमणीय और व्यन्तरीके भवनोसे संयुक्त है । इनमेसे पूर्व कूटपर जिनभवन है ॥ १६३४ ॥

तीन द्वारोसे संयुक्त इस जिनभवनकी लम्बाई पचास योजन, विस्तार इसका आधा अर्थात् पच्चीस योजन और उचाई पचत्तर योजनके अर्धभागप्रमाण अर्थात् साढ़े सैतीस योजन है ॥ १६३५ ॥ आयाम ५० । विस्तार २५ । उत्सेध ३५ । द्वार ३ ।

उपर्युक्त तीन द्वारोमेसे पूर्वमुख द्वारकी उचाई आठ योजन, विस्तार इससे आधा अर्थात् चार योजन, और विस्तारके समान प्रवेश भी चार योजनमात्र है । शेष दक्षिण और उत्तरद्वारकी लम्बाई आदि पूर्वद्वारसे आधी है ॥ १६३६ ॥

पूर्वमुखद्वार-उत्सेध ८ । विस्तार ४ । प्रवेश ४ । द. उ. द्वार-उत्सेध ४ । विस्तार २ । प्रवेश २ ।

जिनभवनमे आठ योजन लंबा तथा लंबाईके चतुर्थभागमात्र विस्तारसे संयुक्त और चार योजन ऊंचा ऐसा देवच्छंद है ॥ १६३७ ॥

सिंहासणादिसहिया चामरकरणागजक्खमिहुणजुदा । पुरुजिणपडिमा तुंगा अट्टत्तरसयधणुप्पमाणाओ ॥ १६३८
 सिरिदेवी सुददेवी सन्वाणसणक्कुमारजक्खाणं । रुवाणि अट्टमंगल देवच्छंदम्मि चेट्टंति ॥ १६३९
 लंबंतकुसुमदामा पारावयमोरकंठणिहवण्णा । मरगयपवालवण्णा विदाणणिवहा विरायंति ॥ १६४०
 भंभासुयंगमद्वलजयघंटाकंसतालतिवल्लिजुदा । पडुपडहसंखकाहलसुरदुंदुभिसद्वगंभीरा ॥ १६४१
 जिणपुरदुवारपुरदो पत्तेक्क वदणमंडवा दिव्वा । पणवीसजोयणाइ वासो विउणाइ आयासो ॥ १६४२
 २५ । ५० ।

अट्ट चिय जोयणया अदिरित्ता होदि ताण उच्छेहो । अभिसेयगीदअवल्लोयणाण वरमंडवा य तप्पुरदो ॥ १६४३
 चउगोउराणि सालत्तिदयं वीहीसु माणथभा य । णवथूवा तह वणधयचित्तक्खोणीओ जिणणिवासेसुं ॥ १६४४
 सव्वे गोउरदारा रमणिज्जा पंचवण्णरयणमया । वाउलतोरणजुत्ता णाणाविहमत्तवारणया ॥ १६४५
 बहुसालभजियाहि सुरकोकिलबरहिणादिपक्खीहि । महुवरवेहि सहिदा णच्चंताणेयधयवडायाहि^१ ॥ १६४६

वहांपर सिंहासनादिसे सहित, हाथमे चमरोको लिये हुए नागयक्षयुगलसे संयुक्त और एकसौ आठ धनुषप्रमाण ऊंची उत्तम जिनप्रतिमाये विराजमान है ॥ १६३८ ॥

देवच्छंदके भीतर श्रीदेवी, श्रुतदेवी, तथा सर्वाह और सनत्कुमार यक्षोकी मूर्तियां एवं आठ मंगलद्रव्य स्थित है ॥ १६३९ ॥

वहापर लटकती हुई पुष्पमालाओसे संयुक्त और कबूतर व मयूरके कंठसदृश तथा मरकत एवं मृगा जैसे वर्णवाले चंदोबोके समूह शोभायमान है ॥ १६४० ॥

प्रत्येक जिनपुरद्वारके आगे भंभा (भेरी), मृदग, मर्दल, जयघंटा, कांस्यताल और तिवलीसे संयुक्त तथा पटुपटह, शख, काहल और सुरदुन्दुभि बाजोके शब्दोसे गम्भीर ऐसे दिव्य मुखमण्डप है । इन मण्डपोंका विस्तार पच्चीस योजन और लंबाई इससे दूनी अर्थात् पचास योजन-मात्र है ॥ १६४१—१६४२ ॥ २५ । ५० ।

इन मण्डपोंकी उंचाई आठ योजनसे अधिक है । इनके आगे अभिषेक, गीत और अव-लोकनके उत्तम मण्डप है ॥ १६४३ ॥

जिनभवनेमे चार गोपुर, तीन प्राकार, वीथियोमे मानस्तम्भ, नौ स्तूप, वनभूमि, ध्वज-भूमि और चैत्यभूमि होती है ॥ १६४४ ॥

पाच वर्णके रत्नोसे निर्मित सब गोपुरद्वार पूतलीयुक्त, तोरणोंसे सहित और नाना प्रकारके मत्तवारणोसे रमणीय है ॥ १६४५ ॥

इसके अतिरिक्त ये गोपुरद्वार बहुतसी शालमंजिकाओ (पुतलियो) एवं मधुर शब्द करनेवाले सुरकोकिल और मयूर आदिक पक्षियोसे सहित तथा नाचती हुई अनेक ध्वजा-पताकाओसे संयुक्त है ॥ १६४६ ॥

प्लातमालवल्लीलवगकंकोलकंदलिपहुदीहिं । पाणातरयणेहिं उज्जाणवणा विराजंति ॥ १६४७
 कल्हारकमलकंदलणीलुप्पलकुमुदकुसुमसंछण्णा । जिणउज्जाणवणेसुं पोक्खरणीवाविवरकवा^१ ॥ १६४८
 गंदादीअ तिमेलह तिपीठपुव्वाणि धम्मचक्काणि । चउवणमज्झगयाणि चेदियस्सखाणि सोहंति ॥ १६४९
 सेसेसुं कूडेसु वेतरदेवाण होति पासादा । चउतोरणवेदिजुदा पाणाविहरयणणिम्मविदा ॥ १६५०
 हेमवदभरहहिमवतवेसमणणामधेयकूडेसु । णियकूडणामदेवा सेसे णियकूडणामदेवीओ ॥ १६५१
 बहुपरिवारेहि जुदा चेदुते तेसु देवदेवीओ । दसधणुउच्छेहतणू सोहम्मिदस्स ते य परिवारा ॥ १६५२
 ताण वरपासादा सकोसइगितिसजोयणासुंदा^२ । दोकोससट्ठिजोयणउदया सोहंति रयणमया ॥ १६५३
 पायारवलहिगोउरधवलामलवेदियाहि परियरिया । देवाण होति णयरा दसप्पमाणेसु कूडसिहरेसुं ॥ १६५४
 धुव्वंतधयवडाया गोउरदारेहि सोहिदा विडला । वरवज्जकवाडजुदा उववणपोक्खरणिवाविरमणिजा ॥ १६५५
 कमलोदरवणणिहा तुहारससिकिरणहारसंकासा । वियसियचंपयवण्णा णाल्लुप्पलरत्तकमलवण्णा य ॥ १६५६

वहाके उद्यानवन इलायची, तमालवल्ली (शाल), लोग, कंकोल (शीतल चीनीका वृक्ष) और केला, इत्यादि नाना वृक्ष-रत्नोंसे शोभायमान है ॥ १६४७ ॥

जिनगृहके उद्यानवनोमे कल्हार, कमल, कन्दल, नीलकमल और कुमुदके फूलोसे व्याप्त पुष्करिणी, वापी और उत्तम कूप है ॥ १६४८ ॥

चारो वनोके मध्यमे स्थित तीन मेखलायुक्त नन्दादिक वापिकाये, तीन पीठोसे सहित धर्मचक्र, और चैत्यवृक्ष शोभायमान है ॥ १६४९ ॥

शेष कूटोपर चार तोरण-वेदियोसे सहित और नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित व्यन्तर देवोके भवन है ॥ १६५० ॥

हैमवत, भरत, हिमवान् और वैश्रवण नामक कूटोपर अपने अपने कूटोके नामके देव, तथा शेष कूटोपर अपने अपने कूटोके नामकी देवियां रहती है ॥ १६५१ ॥

इन कूटोपर बहुत परिवार और दश धनुप्रमाण ऊंचे शरीरसे युक्त जो देव-देविया स्थित है, वे सौधर्म इन्द्रके परिवाररूप है ॥ १६५२ ॥

इन व्यन्तर देव-देवियोके रत्नमय भवन विस्तारमे इकतीस योजन एक कोस और उंचाईमे बासठ योजन दो कोसप्रमाण होते हुए शोभायमान है ॥ १६५३ ॥

दश कूटोके शिखरोपर प्राकार, बलभी (लज्जा) गोपुर और धवल निर्मल वेदिकाओसे व्याप्त देवोके नगर है ॥ १६५४ ॥

ये देवोके नगर उड़ती हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित, गोपुरद्वारोसे शोभित, विशाल, उत्तम वज्रमय कपाटोसे युक्त और उपवन, पुष्करिणी एवं वापिकाओसे रमणीय है ॥ १६५५ ॥

इन नगरोमेसे कितने ही कमलोदरवर्णके सदृश वर्णवाले, कितने ही तुषार, चन्द्रकिरण एवं हारके सदृश, कितने ही विकसित चम्पक जैसे वर्णवाले, और कितने ही नील व रक्त कमलके सदृश वर्णवाले है ॥ १६५६ ॥

वज्जिदणीलमरगायककेयणपडमरायसंपुण्णा । जिणभवणेहि सणाहा को सक्कइ वणिणहुं सयलं ॥ १६५७
हिमवतयस्स मज्झे पुच्चावरमायदो य पडमदहो । पणसयजोयणरुंदो' तद्दुगुणायामसोहिल्लो ॥ १६५८

५०० । १००० ।

दसजोयणाणि गहिरो चउतोरणवेदिणंदणवणेहि । सहिदो वियसिअकुसुमेहिं सुहसंचयरणरचिदेहिं ॥ १६५९
वेसमणणामकूडो ईसाणे होदि पंकयदहस्सै । सिरिणिचयणामकूडो सिहिदिसभागमिहि णिदिट्ठो ॥ १६६०
खुल्लहिमवंतकूडो णहरिदिभागमि तस्स णिदिट्ठो । पच्छिमउत्तरभागे कूडो एरावदो णाम ॥ १६६१
सिरिसंचयकूडो तह भाए पडमदहस्स उत्तरए । एदेहिं कूडेहि हिमवंतो पंचसिहरिणामजुदो ॥ १६६२
उववणवेदीजुत्ता वेतरणयेहिं होति रमणिज्जा । सव्वे कूडा एदे णाणाविहरयणणिम्मविदा ॥ १६६३
उत्तरदिखाविभागे जलमि पडमदहस्स जिणकूडो । सिरिणिचयं वेरुलियं अंकमयं अच्छरीय रुचगं च ॥ १६६४
सिहरीउत्पलकूडा पदाहिणा होति तस्स सलिलमि । तैडवणवेदीहिं जुदा वेतरणयेहिं सोहिल्ला ॥ १६६५

उपर्युक्त नगर वज्रमणि, इन्द्रनीलमणि, मरकतमणि, कर्केतन (रत्नविशेष) और पद्मराग-मणियोंसे परिपूर्ण तथा जिनभवनोसे सनाथ है । इनका पूरा वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १६५७ ॥

हिमवान् पर्वतके मध्यमे पूर्व-पश्चिम लंबा, पांचसौ योजन विस्तारसे सहित और इससे दुगुणी अर्थात् एक हजार योजनप्रमाण लंबाईसे शोभायमान पद्म नामक द्रव है ॥ १६५८ ॥

विष्कंभ ५०० । आयाम १००० ।

यह पद्मद्रव दश योजन गहरा तथा चार तोरण, वेदियों नन्दनवनो, और शुभसंचय युक्त रत्नोसे रचे गये विकसित फूलोसे सहित है ॥ १६५९ ॥

इस पद्मद्रवके ईशानकोणमे वैश्रमण नामक कूट, और आग्नेय-दिशामें श्रीनिचय नामक कूट निर्दिष्ट किया गया है ॥ १६६० ॥

उसके नैऋत्य भागमे क्षुद्रहिमवान् कूट और पश्चिमोत्तरभागमे ऐरावत नामक कूट कहा गया है ॥ १६६१ ॥

पद्मद्रवके उत्तर भागमे श्रीसंचयनामक कूट स्थित है । इन पांच कूटोंसे हिमवान् पर्वत ' पंचशिखरी ' इस नामसे संयुक्त है ॥ १६६२ ॥

नाना प्रकारके रत्नोसे निर्मित ये सब कूट उपवन-वेदियोंसे सहित और व्यन्तरोके नगरोसे रमणीय है ॥ १६६३ ॥

पद्मद्रवके जलमे उत्तरदिशाकी ओरसे प्रदक्षिणरूपमे जिनकूट, श्रीनिचय, वैडूर्य, अंकमय, आश्चर्य, रुचक, शिखरी और उत्पलकूट, ये कूट उसके जलमे तटवेदियों और वन-वेदियोंसे सहित होते हुए व्यन्तर-नगरोसे शोभायमान है ॥ १६६४-१६६५ ॥

उदयं भूमिहवासं मज्झं पणवीस तत्तिय दलिदं । मुहभूमिजुदस्सद्धं पत्तेकं जोयणाणि कूडाण ॥ १६६६

२५ । २५ । २५ । ७५ ।

२ ४

दहमज्जे अरविंदयणालं बाढालकोसमुद्विद्धं । इगिकोसं बाहलं तस्स मुणालं ति रजदमयं ॥ १६६७

को ४२, बा को १ ।

कंदो' यरिट्ठरयणं णालो वेरुलियरयणणिम्मविदो । तस्सुवरिं दरवियसियपउमं चउकोसमुद्विद्धं ॥ १६६८

को ४ ।

चउकोससुंदमज्झ अते दोकोसमहव चउकोसा । पत्तेकं इगिकोसं उस्सेहायामकणिया तस्स ॥ १६६९

को ४ । २ । को ४ । को १ ।

अहवा दोदो कोसा एक्कारसहस्सपत्तसंजुत्ता । तक्कणिक्कय उवरि वेरुलियकवाडसंजुत्तो ॥ १६७०

को २ को २ ।

कूडागारमहारिहभवणो वरफलिहरयणणिम्मविदो । आयामवासतुंगा कोसं कोसद्धतिचरणा कमसो ॥ १६७१

को १ । १ । ३ ।

२ ४

तस्सि सिरियादेवी' भवणे पलिदोवमप्पमाणाऊ । दसं चावाणि तुंगा सोहम्मिदस्स सहदेवी ॥ १६७२

उन कूटोमेसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पच्चीस योजन, भूविस्तार भी इतना अर्थात् पच्चीस योजन, मुखविस्तार पच्चीस योजनके अर्धभागप्रमाण और मध्यविस्तार भूमि तथा मुखके जोड़का अर्धभागमात्र है ॥ १६६६ ॥ २५ । २५ । ३५ । ७५ ।

तालाबके मध्यमे व्यालीस कोस ऊचा और एक कोस मोटा कमलका नाल है । इसका मृणाल रजतमय है ॥ १६६७ ॥ उत्सेध को. ४२, बा. को. १ ।

उस कमलका कन्द अरिष्टरत्नमय और नाल वैदूर्यमणिसे निर्मित है । इसके ऊपर चार कोस ऊचा किंचित् विकसित पद्म है ॥ १६६८ ॥

उसके मध्यमे चार कोस और अन्तमे दो अथवा चार कोस विस्तार है । उसकी कर्णिकाकी उंचाई और आयाममेसे प्रत्येक एक कोसमात्र है ॥ १६६९ ॥ को. ४ । २ । ४ । को. १ ।

अथवा, कर्णिकाकी उंचाई और लंबाई दो दो कोसमात्र है । यह कमलकर्णिका ग्यारह हजार पत्तोसे संयुक्त है । इस कर्णिकाके ऊपर वैदूर्यमणिमय कपाटोसे संयुक्त और उत्तम स्फटिकमाणिसे निर्मित कूटागारोमे श्रेष्ठ भवन है । इसकी लम्बाई एक कोस, विस्तार अर्ध कोस-प्रमाण और उंचाई एक कोसके चार भागोमेसे तीन भागमात्र है ॥ १६७०—१६७१ ॥

को. १ । १ । ३ ।

इस भवनमे एक पल्योपमप्रमाण आयुकी धारक और दश धनुष उंची श्री नामक सौधर्म इन्द्रकी सहदेवी निवास करती है ॥ १६७२ ॥

१ द ब कदा. २ द ब तक्कणिक्कया. ३ द ब कूडागारामहारिह. ४ द ब तस्सिरिया सिरिदेवी.
५ द ब जस हेवाणि.

सिरिदेवीए होंति हु देवा सामाणिआ य तणुरक्खा । परिसत्तिदयाणीया पइण्णअभियोगकिब्बिसिया ॥ १६७३
ते सामाणियदेवा विविहंजणभूसणेहि कयसोहा । सुपसत्थविउलकाया चउस्सहस्सपमाणा थै ॥ १६७४

४००० ।

ईसार्णसोममारुदिसाण भागेसु पउमउवरिम्मि । सामाणिआण अब्बणा होति सहस्साणि चत्तारि ॥ १६७५

४००० ।

सिरिदेवीतणुरक्खा देवा सोलससहरसया ताणं । पुव्वादिसु पत्तेक्कं चत्तारिमहस्सभवणाणि ॥ १६७६

१६००० ।

अवभंतरपरिसाए आह्वो णाम सुरवरो होदि । बत्तीससहस्साण देवाणं अहिवई धीरो ॥ १६७७

पउमदहपउमोवरि अग्गिसाए भवन्ति भवणाइं । बत्तीससहस्साइ ताणं वररयणरइदाइ ॥ १६७८

३२००० ।

पउमम्मि चंदणामो मज्झिमपरिसाए अहिवई देवो । चालीससहस्साणं सुराण बहुयाणसत्थाण ॥ १६७९

४०००० ।

अड्ढालसहस्साणं सुराण सामी समुगयपयाओ । बाहिरपरिसाए जटुणामो सेवेदि सिरिदेवि ॥ १६८०

४८००० ।

श्रीदेवीके सामानिक, तनुरक्ष, तीनो प्रकारके पारिपद, अनीक, प्रकीर्णक, आभियोग्य और किल्बिषिक जातिके देव है ॥ १६७३ ॥

विविध प्रकारके अंजन और भूषणोसे शोभायमान तथा सुप्रशस्त एव विशाल कायवाले वे सामानिक देव चार हजारप्रमाण है ॥ १६७४ ॥ ४००० ।

ईशान, सोम (उत्तर) और वायव्य दिशाओके भागोमे पद्मोके ऊपर उन सामानिक देवोके चार हजार भवन है ॥ १६७५ ॥ ४००० ।

श्रीदेवीके तनुरक्षक देव सोलह हजार है । इनके पूर्वादिक दिशाओमेसे प्रत्येक दिशामें चार हजार भवन है ॥ १६७६ ॥ $४ \times ४००० = १६०००$ ।

अभ्यन्तर परिषद्मे बत्तीस हजार देवोका अधिपति धीर आदित्य नामक उत्तम देव है ॥ १६७७ ॥

पद्मद्रहके कमलोके ऊपर आग्नेय दिशामे उन देवोंके उत्तम रत्नोसे रचित बत्तीस हजार भवन है ॥ १६७८ ॥ ३२००० ।

पद्मद्रहपर मध्यम परिषद्के बहुत यान और शस्त्रयुक्त (?) चालीस हजार देवोका अधिपति चन्द्र नामक देव है ॥ १६७९ ॥ ३२००० । (यहां भवनोकी दिशा ओर सख्यासूचक गाथा त्रुटित प्रतीत होती है)

बाह्य परिषद्के अड्ढालीस हजार देवोका स्वामी प्रतापशाली जतु नामक देव श्रीदेवीकी सेवा करता है ॥ १६८० ॥ ४८००० ।

१ द सामाणियतणुरक्खा. २ द ब विहंजण°. ३ द ब चउस्सद वि या पमाणाय. ४ द ब दहण°, ५ द ब सहस्साइ. ६ द बहुसत्थाण. ७ द ब सहस्साणि ८ द ब जटुणाणो.

णहरिदिसाए ताणं अडदालसहस्रसंखपासादा । पउमदहमज्झमि य सुतुंगतोरणदुवाररमणिजा ॥ १६८१

४८००० ।

कुंजरतुरयमहारहगोवङ्गधव्वणट्टदासाणं । सत्त यणीया सत्तहिं कच्छाहिं तत्थ संजुत्ता ॥ १६८२

पढमाणीयपमाणं सरिसं सामाणियाण सेसेसुं । विउणा विउणा संखा छस्सु वणीएसु पत्तेयं ॥ १६८३

कुंजरपट्टुदित्तणूहि देवा विकिरंति विसलसत्तिजुदा । मायालोहविहीणा णिच्चं मेवंति सिरिदेवि ॥ १६८४

सत्ताणीयाण घरां पउमदहपच्छिमप्पएसमिं । कमलकुसुमाण उवरिं सत्त च्चिय कणयणिम्मविदा ॥ १६८५

अट्टुत्तरसयमेत्त पडिहारा मतिणो य दूदा य । बहुविहवरपरिवारा उत्तमरूवाइं विणयजुत्ताइं ॥ १६८६

अट्टुत्तरसयसंखा पासादा ताण पउमगढभेसुं । दिसविदिसविभागाडिदा दहमज्झे अधियरमणिजा ॥ १६८७

होति पङ्णयपट्टुदी ताणं चउणं वि' पउमपुण्णो' । उच्छिण्णो' कालवसा तेसुं परिमाणउवएसो ॥ १६८८

कमला अकिट्ठिमा ते पुडविमया सुंदरा य इगिलक्खं । चालीमसहस्साणि एक्कसयं सोलसेहिं जुदं ॥ १६८९

१४०११६ ।

नैऋतदिशामे उन देवोके उन्नत तोरणद्वारोसे रमणीय अडतालीस हजार भवन पद्मद्रहके मध्यमे स्थित है ॥ १६८१ ॥ ४८००० ।

कुंजर, तुरंग, महारथ, बैल, गन्धर्व, नर्तक और दास, इनकी सात सेनाये है । इनमेसे प्रत्येक सात कक्षाओसे सहित है ॥ १६८२ ॥

प्रथम अनीकका प्रमाण सामानिकदेवोके सदृश है । शेष छह सेनाओमेसे प्रत्येकका प्रमाण उत्तरोत्तर दूना दूना है ॥ १६८३ ॥

निर्मल शक्तिसे संयुक्त देव हार्थी आदिके शरीरोकी विक्रिया करते और माया एवं लोभसे रहित होकर नित्य ही श्रीदेवीकी सेवा करते है ॥ १६८४ ॥

सात अनीक देवोके सात घर पद्मद्रहके पश्चिम प्रदेशमे कमलकुसुमोके ऊपर सुवर्णसे निर्मित है ॥ १६८५ ॥

उत्तम रूप व विनयसे संयुक्त और बहुत प्रकारके उत्तम परिवारसे सहित ऐसे एकसौ आठ प्रतीहार, मंत्री एव दूत है ॥ १६८६ ॥

उनके अतिशय रमणीय एकसौ आठ भवन द्रहके मध्यमे कमलोपर दिशा और विदिशाके विभागोमे स्थित है ॥ १६८७ ॥

पद्मपुष्पोपर स्थित जो प्रकीर्णक आदिक देव है, उन चारोके प्रमाणका उपदेश काल-वश नष्ट हो गया है ॥ १६८८ ॥

वे सब अकृत्रिम पृथिवीमय सुन्दर कमल एक लाख चालीस हजार एकसौ सोलह है ॥ १६८९ ॥ १४०११६ ।

१ द ब सुहा. २ द ब सुहा. ३ द ब पच्छिमपएसति. ४ द चउवणावि, ब चउणावि.
५ द ब पउमपुण्णो. ६ द उच्छिण्णो.

एवं महापुराणं परिमाणं ताण होदि कमलेसुं । खुल्लयपुरसखाणं को सक्कइ कादुमखिलेणं ॥ १६९०
 पउमदहे पुच्चमुहा उत्तरगेहा हवति सव्वे वि । ताणभिमुहा वि सेसा^१ खुल्लयगेहा जहाजोगं ॥ १६९१
 कमलकुसुमेसु तेसुं पासादा जेतिया समुद्धिटा । तेत्तियमेत्ता होति हु जिणगेहा विविहरयणमया ॥ १६९२
 भिगारकलसदप्पणबुवुदधंटाधयादिसंपुण्णा । जिणवरपासादां ते णाणाविहतोरणदुवारा ॥ १६९३
 वरचामरभामंडलच्चत्तयकुसुमवरिसपहुदीहिं । सजुत्ताओ तेसुं जिणवरपडिमाओ राजति ॥ १६९४
 पउमदहाडु उत्तरभागेणं रोहिणामवरसरिया । उग्गच्छइ छावत्तरि जोयणदुसयाइं अदिरित्ता ॥ १६९५
 २७६ । ६ ।

१९

रुंदावगाढतोरणअतरकूडप्पणालियाठाणा । धारासंदं कुंडेहीवाचलकूडरुंदपहुदीओ ॥ १६९६
 तत्थ य तोरणदारे तोरणथभा अ तीए सरिदाए । गगाणइए सरिसा णवरि वासादिणहि ते विगुणा ॥ १६९७
 । हिमवंतं गय ।

इसप्रकार कमलोके ऊपर स्थित उन महानगरोका प्रमाण (एक लाख चालीस हजार एकसौ सोलह) है । इनके अतिरिक्त क्षुद्रपुरोकी पूर्णरूपसे गिनती करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १६९० ॥

पद्मद्रहमें सब ही उत्तम गृह पूर्वाभिमुख है, और शेष क्षुद्रगृह यथायोग्य उनके सन्मुख स्थित है ॥ १६९१ ॥

उन कमलपुष्पोपर जितने भवन कहे गये हैं, उतने ही वहां विविध प्रकारके रत्नोसे निर्मित जिनगृह भी हैं ॥ १६९२ ॥

वे जिनेन्द्रप्रासाद नाना प्रकारके तोरणद्वारोसे सहित और झारी, कलश, दर्पण, बुद्बुद्, घंटा एवं ध्वजा आदिसे परिपूर्ण हैं ॥ १६९३ ॥

उन जिनभवनोंमे उत्तम चमर, भामण्डल, तीन छत्र और पुष्पवृष्टि आदिसे संयुक्त जिनेन्द्र-प्रतिमाये विराजमान हैं ॥ १६९४ ॥

पद्मद्रहके उत्तरभागसे रोहितास्या नामक उत्तम नदी निकलकर दोसौ छयत्तर योजनसे कुछ अधिक, दूर तक [पर्वतके ऊपर] जाती है ॥ १६९५ ॥ २७६^६ ।

इस नदीका विस्तार, गहराई, तोरणोका अन्तर, कूट, प्रणालिकास्थान, धाराका विस्तार, कुण्ड, द्वीप, अचल और कूटका विस्तार इत्यादि तथा वहांपर तोरणद्वारमे तोरणस्तम्भ इन सबका वर्णन गंगानदीके सदृश ही जानना चाहिये । विशेष यह है कि यहापर इन सबका विस्तार गंगा-नदीकी अपेक्षा दूना है ॥ १६९६-१६९७ ॥

हिमवान्पर्वतका कथन समाप्त हुआ ।

१ द ब ताणभिमाहामिसेसा. २ द ब पासादे. ३ द ब पउमदहाउ उत्तर. ४ द ब दारासदा कूड.
 ५ द ब कुद.

हेमवदस्स य रुंदा चालसहस्सा य ऊणवीमहिदा । तस्म य उत्तरवाणो' भरहसलागादु सत्तगुणा ॥ १६९८

४०००० ।

१९

सत्तत्तीमसहस्सा छच्च सया सत्तरी य चउअधिया । किच्चूणसोलमकला हेमवदे उत्तरे जीवा ॥ १६९९

३७६७४ । १६ ।

१९

अट्टत्तीमसहस्सा सत्तसया जोयणाणि चालीसं । दसयकला णिद्धिट्ठं हेमवदस्सुत्तरं चावं' ॥ १७००

३८७४० । १० ।

१९

इगिहत्तरिजुत्ताइं तेसट्ठिसयाइं जोयणाण पि । सत्तकला दलअधियो' णिद्धिट्ठा चूलिया तरस ॥ १७०१

यो ६३७१ । क १५ ।

३८

परसभुजा तरस हवे छच्च सहस्साइं जोयणाण पि । सत्तसया पणवण्णवमहिया तिणिण च्चिय कलाओ ॥ १७०२

६७५५ । क ३ ।

१९

अवसेसवण्णणाओ सरिसाओ सुसमदुस्समेणं पि । णवरि यवट्ठिदरूवं' परिहीण हाणिवड्डीहि ॥ १७०३

तक्खित्ते बहुमज्जे नेट्ठिदि सद्दावणि त्ति णाभिगिरी । जोयणसहस्सउदओ तेत्तियवासो सरिसवट्ठो ॥ १७०४

१००० । १००० ।

हैमवत क्षेत्रका विस्तार उन्नीससे भाजित चालीस हजार योजन और उसका उत्तरवाण भरतक्षेत्रकी शलाकासे सातगुणा है ॥ १६९८ ॥ $\frac{४००००}{१९}$ । ३६८४ $\frac{४}{९}$ ।

हैमवत क्षेत्रमे उत्तरभागमे जीवा सैतीस हजार छहसौ चौहत्तर योजन और कुछ कम सोलह कलाप्रमाण है ॥ १६९९ ॥ ३७६७४ $\frac{४}{९}$ ।

हैमवतक्षेत्रका उत्तरधनुष अड्तीस हजार सातसौ चालीस योजन और दश कलामात्र निर्दिष्ट किया गया है ॥ १७०० ॥ ३८७४० $\frac{४}{९}$ ।

उसकी चूलिकाका प्रमाण तिरेसठसौ इकहत्तर योजन और साढ़े सात कला निर्दिष्ट किया गया है ॥ १७०१ ॥ ६३७१ $\frac{४}{९}$ ।

उसकी पार्श्वभुजा छह हजार सातसौ पचवन योजन और तीन कलाप्रमाण है ॥ १७०२ ॥

६७५५ $\frac{४}{९}$ ।

इसका शेष वर्णन सुषमदुषमा कालके सदृश है । विशेषता केवल यह है कि वह क्षेत्र हानि-वृद्धिसे रहित होता हुआ अवस्थितरूप अर्थात् एकसा है ॥ १७०३ ॥

इस क्षेत्रके बहुमध्यभागमे एक हजार योजन ऊंचा और इतने ही विस्तारवाला सदृशगोल शब्दावनि (शब्दवान्) नामक नाभिगिरि स्थित है ॥ १७०४ ॥ १००० । १००० ।

१ द उत्तरहीणो. २ द ब अड्तीससहस्सा. ३ द व 'त्तरा चावा. ४ द ब दस अधिया ५ ब यवड्ठिदरूव.

सव्वस्स तस्स परिही इगितीससयाइं तह य बासट्ठी । सो पल्लसरिसठाणो कणयमओ वट्ठेविजयड्डो ॥ १७०५
एक्कसहस्सं पणसयमेक्कसहस्सं च सगसया पण्णा । उदओ मुहभूमज्झिमावेत्थारा तस्स धवलस्स ॥ १७०६
१००० । ५०० । १००० । ७५० । पाठान्तरम् ।

मूलोवरिभाएसु सो सेलो वेदिउववणेहि जुदो । वेदीवणाण रंदा हिमवंतणग व्व णादव्वा ॥ १७०७
बहुतोरणदारजुदा तव्वणवेदी विचित्तरयणमई । चरियट्ठालियविउला णच्चंताणेरयवड्डालोयो ॥ १७०८
तग्गिरिउवरिमभागे बहुमज्जे होदि दिव्वजिणभवणं । बहुतोरणवेदिजुदं पडिमाहि सुंदराहि संजुत्तं ॥ १७०९
उच्छेहप्पहुदीसु संपहि अम्हाण णत्थि उवदेसो । तस्स य चउदिसासुं पासादा होति रयणमया ॥ १७१०
सत्तट्ठप्पहुदीहि भूमीहि भूसिदा विचित्ताहि । धुव्वंतधयवड्डायों णाणाधिहरयणकयसोहा ॥ १७११
बहुपरिवारेहि जुदो सालीणामेण वेत्तरो देवो । दसधणुतुंगो चेद्वदि पल्लमिदाऊ महादेहो ॥ १७१२
पंउमद्दहाओ उत्तरभागेसुं रोहिदास णाम णदी । बेकोसेहि अपाविय णाभिगिरिं पच्छिमे वलइ ॥ १७१३

उस सब पर्वतकी परिधि इकतीससौ बासठ योजनप्रमाण है । यह पर्वत पल्य (कुशूल) के सदृश आकारवाला कनकमय वृत्त विजयार्द्ध है ॥ १७०५ ॥

उस धवल पर्वतकी उंचाई, मुखविस्तार, भूविस्तार और मध्यविस्तार क्रमसे एक हजार, पांचसौ, एक हजार और सातसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ १७०६ ॥ पाठान्तर ।

उत्सेध १००० । मुखवि. ५०० । भूवि. १००० । मध्यवि. ७५० ।

वह पर्वत मूल और उपरिम भागोमे वेदी एवं उपवनोसे संयुक्त है । वेदी और वनोका विस्तार हिमवान् पर्वतके समान ही जनना चाहिये ॥ १७०७ ॥

उस पर्वतकी वनवेदी बहुत तोरणद्वारोसे संयुक्त, विचित्र रत्नमयी, मार्ग व अट्टालिका-ओसे विपुल और नाचती हुई अनेक ध्वजा-पताकाओसे आलोकित है ॥ १७०८ ॥

उस पर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमे अनेक तोरण व वेदियोसे युक्त और सुन्दर प्रतिमाओसे सहित दिव्य जिनभवन है ॥ १७०९ ॥

इस जिनभवनकी उचाईआदिके विषयमें इस समय हमारे पास उपदेश नहीं है । जिनभवनके चारो ओर रत्नमय प्रासाद है ॥ १७१० ॥

ये प्रासाद सात-आठ इत्यादि विचित्र भूमियोसे भूषित, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे संयुक्त और नाना प्रकारके रत्नोसे शोभायमान है ॥ १७११ ॥

वहाँपर दश धनुष ऊंचा, एक पल्यप्रमाण आयुसे सहित और महान् शरीरका धारक शाली नामक व्यन्तरदेव बहुत परिवारसे युक्त होकर रहता है ॥ १७१२ ॥

रोहितास्या नामक नदी पद्मद्रहके उत्तरभागसे निकलकर नाभिगिरि पट्टंचनेसे दो कोस पूर्व ही पश्चिमकी ओर मुड़ जाती है ॥ १७१३ ॥

१ द ब कणयमदी. २ ब वट्ठ. ३ द ब भूहृ. ४ द ब णच्चंताणेरयवड्डालोया. ५ द ब धयवलोया.
६ द ब जुदा. ७ द ब वेत्तरा. ८ द महादेवो. ९ ब पउमद्दहाउत्तर.

णव य सहस्सा दुसया छाहत्तरि जोयणाणि भागा य । अडतीसहिदुणवीसा महहिमवंतम्मि पस्सभुजा ॥ १७२१

९२७६ । १९ ।

३८

जोयण अट्टसहस्सा एक्कसय अट्टवीससंजुत्तं । पंचकलाओ एदं^३ तग्गिरिणो चूलियामाणो ॥ १७२२

८१२८ । ५ ।

१९

महहिमवंते दोसुं पासेसुं वेदिवणाणि रम्माणि । गिरिसमदीहत्ताणि वासादीणं च हिमवगिरि ॥ १७२३

सिद्धमहाहिमवता हेमवदो रोहिदो य हरिणामो । हरिकंता हरिवरिसो^४ वेरुलिओ अड इमे कूडा ॥ १७२४

हिमवतपव्वदस्स य कूडादो उदयवासपहुदीणि । एदाणं कूडाणं दुगुणसरूपाणि सव्वाणि ॥ १७२५

जणामा ते कूडा तंणामा वेतरा सुरा होति । अणुवसरूवसरीरा बहुविहपरिवारसंजुत्ता ॥ १७२६

पउमद्दहाउ दुगुणो वासायामेहि^५ गहिरभावेण । होदि महाहिमवते^६ महपउमो णाम दिव्वदहो ॥ १७२७

वा १००० । आ २००० । गा २० ।

तद्दहपउमस्सोवरि पासादे चेद्वदे य हिरिदेवी । बहुपरिवारेहि जुदा सिरियादेवि च्च वण्णिजगुणोहा ॥ १७२८

महाहिमवान् पर्वतकी पार्श्वभुजा नौ हजार दोसौ छ्यत्तर योजन और अडतीससे भाजित उन्नीसभागमात्र है ॥ १७२१ ॥ ९२७६^१/_८ ।

उस पर्वतकी चूलिकाका प्रमाण आठ हजार एकसौ अट्ठाईस योजन और पाच कला है ॥ १७२२ ॥ ८१२८^५/_{१६} ।

महाहिमवान् पर्वतके दोनो पार्श्वभागोमे रमणीय वेदी और वन है । इनकी लंबाई इसी पर्वतके बराबर और विस्तारादिक हिमवान् पर्वतके समान है ॥ १७२३ ॥

इस पर्वतके ऊपर सिद्ध, महाहिमवान्, हैमवत, रोहित्, हरि, हरिकान्त, हरिवर्ष और वैदूर्य, इसप्रकार ये आठ कूट है ॥ १७२४ ॥

हिमवान् पर्वतके कूटोसे इन कूटोकी उचाई और विस्तारप्रभृति सब दुगुणा दुगुणा है ॥ १७२५ ॥

जिन नामोके वे कूट है, उन्ही नामवाले व्यन्तरदेव उन कूटोपर रहते हैं । ये देव अनुपम रूपयुक्त शरीरके धारक और बहुत प्रकारके परिवारसे संयुक्त है ॥ १७२६ ॥

महाहिमवान् पर्वतपर स्थित महापद्म नामक द्रव पद्मद्रवकी अपेक्षा दुगुणे विस्तार, लंबाई व गहराईसे सहित है ॥ १७२७ ॥ विस्तार १००० । आयाम २००० । गहराई २० ।

उस तालाबमे कमलके ऊपर स्थित प्रासादमे बहुतसे परिवारसे संयुक्त तथा श्रीदेवीके सदृश वर्णनीय गुणसमूहसे परिपूर्ण ही देवी रहती है ॥ १७२८ ॥

१ द अडतीस. २ द ब एह. ३ द सव्वमहा. ४ द हरवरिसो. ५ द ब 'यामोहि. ६ द ब महाहिमवतो.

णवरि विसेसो एम्हो दुगुणा परिवारपउमपरिमंखा । जेत्तियमेत्तपसादां जिणभवणा तत्तियो रम्मा ॥ १७२९
 ईसाणदिसाभाए वेसमणो णाम सुदरो कूडो । दक्खिणदिमाविभागे कूडो सिरिणिचयणामो य ॥ १७३०
 णइरिदिभागे कूड महहिमवतो विचित्तरयणमओ । पच्छिमउत्तरभागे कूडो एरावदो णाम ॥ १७३१
 सिरिसंचयं ति कूडो उत्तरभागे दहस्स चेद्वेदि । एदेहि कूडेहिं महहिमवतो य पंचसिहरो ति ॥ १७३२
 एदे सव्वे कूडा वेत्तरणयरोहिं परमरमणिजा । उववणवेदीजुत्ता उत्तरपासे जलम्मि जिणकूडो ॥ १७३३
 सिरिणिचयं वेरुलिय अंकमय अच्छरीयरुजगाइ । उप्पलसिहरी कूडा सलिलम्मि पदाहिणा हांति ॥ १७३४
 तद्दहदक्खिणदारे रोहिणदी णिस्सरेदि विउलजला । दक्खिणमुहेण वच्चदि पणहदइगिबीसतिसयमदिरिता ॥ १७३५

१६०५ । ५ ।

१९

रोहीणु रंदादी सारिच्छा हांति रोहिदासाए । णाभिप्पदाहिणेणं हेमवदे जादि पुच्चमुहा ॥ १७३६

तक्खिदिबहुमज्जेणं गच्छिर्यं दीवस्स जगदिबिलदारे ।

पविसेदि लवणजलाधि अडवीससहस्सवाहिणीसहिदा ॥ १७३७

२८००० ।

। महहिमवतो गढो ।

यहा विशेषता केवल यह है कि ही देवीके परिवार और पद्मोकी सख्या श्री देवीकी अपेक्षा दूनी है । इस तालाबमे जितने प्रासाद है उतने ही रमणीय जिनभवन भी है ॥ १७२९॥

इस तालाबके ईशानदिशाभागमे सुन्दर वैश्रवण नामक कूट, दक्षिणदिशाभागमे श्रीनिचय नामक कूट, नैऋत्यदिशाभागमे विचित्र रत्नोसे निर्मित महाहिमवान् कूट, पश्चिमोत्तरभागमे ऐरावत नामक कूट और उत्तरभागमे श्रीसंचय नामक कूट स्थित है । इन कूटोसे महाहिमवान् पर्वत पंचशिखर कहलाता है ॥ १७३०-१७३२ ॥

ये सब कूट व्यन्तरनगरोसे परमरमणीय और उपवनवेदियोसे सयुक्त है । तालाबके उत्तरपार्श्वभागमे जलमे जिनकूट है ॥ १७३३ ॥

श्रीनिचय, वैडूर्य, अकमय, आश्चर्य, रुचक, उत्पल और शिखरी, ये कूट जलमे प्रदक्षिणरूपसे स्थित है ॥ १७३४ ॥

इस तालाबके दक्षिणद्वारसे प्रचुरजलसयुक्त रोहित् नदी निकलती है और पर्वतपर पाचसे गुणित तीनसौ इक्कीस योजनसे अधिक दक्षिणकी ओर जाती है ॥ १७३५ ॥

$$३२१ \times ५ = १६०५ \frac{१}{२} ।$$

रोहित् नदीका विस्तार आदि रोहितास्याके समान है । यह नदी हैमवतक्षेत्रमे नाभिगिरिकी प्रदक्षिणा करती हुई पूर्वाभिमुख होकर आगे जाती है ॥ १७३६ ॥

इसप्रकार यह नदी उस हैमवतक्षेत्रके बहुमध्यभागसे द्वीपकी वेदीके बिलद्वारमे जाकर अट्टाईस हजार नादियो सहित लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ १७३७ ॥ २८००० ।

महाहिमवान् पर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

भरहावणीय बाणे इगितीसहदम्मि होदि जं लद्धं । हरिवरिसस्स य बाण त उवहितडादुं णादच्चं ॥ १७३८

३१०००० ।

१९

एक्कं जोयणलक्खं सट्ठिसहस्साणि भागहारो य । उणवीधेदि एसो हरिवरिसखिदीए वित्थारो ॥ १७३९

१६०००० ।

१९

तेहत्तरीसहस्सा एक्कोत्तरणवसयाणि जोयणया । सत्तारस य कलाओ हरिवरिसासुत्तरे जीवा ॥ १७४०

७३९०१ । १७ ।

१९

चुलसीदिसहस्साणि तह सोलसजोयणाइं चउरंसा । एदस्सि जीवाए धणुपट्टं होदि हरिवरिसे ॥ १७४१

८४०१६ । ४ ।

१९

जोयण णवणउदिसया पणसीदी होति अट्ठतीसहिदा । एक्कारसकलअधिया हरिवरिसे चूलियामाणं ॥ १७४२

९९८५ । ११ ।

३८

तेरस सहस्सायाणि तिण्णि सया जोयणाइ इगिसट्ठी । अड्ढतीसहरियतेरसकलाओ हरिवरिसपस्सभुजा ॥ १७४३

१३३६१ । १३ ।

३८

भरतक्षेत्रके बाणको इकतीससे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उतना समुद्रके तटसे हरिवर्षक्षेत्रका बाण जानना चाहिये ॥ १७३८ ॥ $\frac{१००००}{१९} \times ३१ = \frac{३१००००}{१९}$ ।

उनीससे भाजित एक लाख साठ हजार योजनप्रमाण यह हरिवर्षक्षेत्रका विस्तार है ॥ १७३९ ॥ $\frac{१६००००}{१९}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी उत्तरजीवा तिहत्तर हजार नौसौ एक योजन और सत्तरह कलाप्रमाण है ॥ १७४० ॥ $७३९०१\frac{१७}{१९}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रमे इस जीवाका धनुपट्ट चौरासी हजार सोलह योजन और चार भागमात्र है ॥ १७४१ ॥ $८४०१६\frac{४}{१९}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण निन्यानबैसौ पचासी योजन और अड्ढतीससे भाजित ग्यारह कलाओसे अधिक है ॥ १७४२ ॥ $९९८५\frac{११}{१९}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी पार्श्वभुजा तेरह हजार तीनसौ इकसठ योजन और अड्ढतीससे भाजित तेरह कलाप्रमाण है ॥ १७४३ ॥ $१३३६१\frac{१३}{१९}$ ।

१ द ब बाणो. २ द ब तडादो. ३ द ब एक्कि. ४ द ब एदस.

अवसेसवण्णणाओ सुसमस्स व होति तस्स खेत्तस्स । णवरि य संठिदरूवं परिहीणं हाणिवड्डीहिं ॥ १७४४
तक्खेत्ते बहुमज्जे चेद्वि विजयावदित्ति णाभिगिरी । सव्वदिव्ववण्णणजुत्ता इह किर चारणा देवा ॥ १७४५
महपउमदहाउ णदी उत्तरभागेण तोरणदारे । णिस्मरिदूणं वच्चदि पव्वदउवरिम्मि हरिकंता ॥ १७४६
सा गिरिउवरिं गच्छह् एक्कसहस्सं पणुत्तरा छसया । जोयणया पच कला पणालिण् पडदि कुंडम्मि ॥ १७४७

१६०५ । ५ ।

१९

बेकोसेहिमपाविय णाभिगिरिद पदाहिणं कादुं । पच्छिमसुहेण वच्चदि रोहीदो बिणुणवासादी ॥ १७४८
छप्पणसहस्सेहि परिवारतरंगिणीहि परियरिया । दीवस्स य जगदिविलं पविसिय पविसेइ लवणणिहि ॥ १७४९

५६००० ।

। हरिवरसो गदो ।

सोलससहस्सअडसयबादला दो कला णिसहसंदं । उणवीसहिदा सूई तीससहस्साणि छल्लक्खं ॥ १७५०

१६८४२ । २ । ६३०००० ।

१९ १९

उस क्षेत्रका अवशेष वर्णन सुप्रमाकालके समान है । विशेष यह है कि वह क्षेत्र हानि-
वृद्धिसे रहित होता हुआ संस्थितरूप अर्थात् एकसा ही रहता है ॥ १७४४ ॥

इम क्षेत्रके बहुमध्यभागमें विजयवान् नामक नाभिगिरि स्थित है । यहाँपर सर्व दिव्य
वर्णनसे संयुक्त चारण देव रहते हैं ॥ १७४५ ॥

महापद्मद्रहके उत्तरभागसम्बन्धी तोरणद्वारसे हरिकान्ता नदी निकलकर पर्वतके ऊपरसे
जाती है ॥ १७४६ ॥

वह नदी एक हजार छहसौ पाच योजन और पाच कलाप्रमाण पर्वतके ऊपर जाकर
नालीके द्वारा कुण्डमे गिरती है ॥ १७४७ ॥ १६०५६६ ।

पश्चात् वह नदी दो कोससे नाभिगिरिको न पाकर अर्थात् नाभिगिरिसे दो कोस इधर ही
रहकर उसकी प्रदक्षिणा करके रोहित् नदीकी अपेक्षा दुगुणे विस्तारादिसे सहित होती हुई पश्चिमकी
ओर जाती है ॥ १७४८ ॥

इसप्रकार वह नदी छप्पन हजार परिवारनदियोसे सहित होती हुई द्वीपके जगती-
बिलमे प्रवेश करके लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ १७४९ ॥ ५६००० ।

हरिवर्षक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

निपथपर्वतका विस्तार सोलह हजार आठसौ ब्यालीस योजन और दो कला तथा सूची
उन्नीससे भाजित छह लाख तीस हजार योजनप्रमाण है ॥ १७५० ॥ १६८४२ । $\frac{१३००००}{१९}$ ।

१ द व तस्स. २ द व कूडम्मि. ३ द वीससहस्साणि.

अथवा गिरिवरिसाणं विगुणियवासम्मि भरहइसुमाणे । अवणीदे जं सेसं गियणियवाणाण तं माणं ॥ १७५१
चउणउदिसहस्साणि जोयण छप्पणअधियएकसया । दोणि कलाओ अधिया गिसइगिरिस्सुत्तरे जीवा ॥ १७५२

९४१५६ । २ ।

१९

एकं जोयणलक्खं चउवीसमहस्समसियछाडाला । णवभागा अदिरित्ता गिसहे जीवाए धणुपट्टं ॥ १७५३

१२४३४६ । ९ ।

१९

सयवगं एकसयं सत्तावीसं च जोयणाणं पि । दोणि कला गिसहस्स य चूलियमाण च णादव्वं ॥ १७५४

जो १०१२७ । २ ।

१९

जोयण वीससहस्सं एकसयं पंचसमधिया छट्ठी । अड्डाइज्जकलाओ पस्सभुजा गिमहसेलस्स ॥ १७५५

२०१६५ । ५ ।

३८

तगिरिदोपासेसु उववणसंडाणि हेति रमणिज्जा । बहुविहवरस्सखाणि सुककोकिलमोरजुत्ताणि ॥ १७५६

उववणसंडा सव्वे पव्वददीहत्तसरिसदीहत्ता । वरवावीक्खवजुदा पुव्वं विय वणणा सव्वा ॥ १७५७

अथवा, पर्वत और क्षेत्रके दूने विस्तारमेसे भरतक्षेत्रसम्बन्धी बाणप्रमाणके कम करदेनेपर जितना शेष रहे उतना अपने अपने बाणोका प्रमाण होता है ॥ १७५१ ॥

$$\frac{320000}{19} \times 2 - \frac{10000}{19} = \frac{630000}{19} \text{ निपधका बाणप्रमाण ।}$$

निपधपर्वतकी उत्तरजीवाका प्रमाण चौरानवै हजार एकसौ छप्पन योजन और दो कला अधिक है ॥ १७५२ ॥ ९४१५६६ ।

निपधपर्वतकी जीवाके धनुष्यका प्रमाण एक लाख चौबीस हजार तीनसौ छ्यालीस योजन और नौ भाग अधिक है ॥ १७५३ ॥ १२४३४६६ ।

निपधपर्वतकी चूलिकाका प्रमाण सौका वर्ग अर्थात् दश हजार, तथा एकसौ सत्ताईस योजन और दो कलाप्रमाण जानना चाहिये ॥ १७५४ ॥ १०१२७६ ।

निपधपर्वतकी पार्श्वभुजा बीस हजार एकसौ पैसठ योजन और अढ़ाई कलाप्रमाण है ॥ १७५५ ॥ २०१६५३ ।

इस पर्वतके दोनो पार्श्वभागमे बहुत प्रकारके उत्तम वृक्षोसे सहित और तोता, कोयल एवं मयूर पक्षियोसे युक्त रमणीय उपवनखंड है ॥ १७५६ ॥

वे सब उपवनखंड पर्वतकी लम्बाईके समान लम्बे और उत्तम वापी एवं कूपोसे सयुक्त है । इनका सब वर्णन पहिलेके समान ही है ॥ १७५७ ॥

कूडो सिद्धो 'गिसहो हरिवरभो तह विदेहहरिविजया । सीतोदपरविदेहा रुजगो य हवेदि गिसहउवरिम्मि ॥ १७५८
 ताणं उदयप्पहुदी सन्वे हिमवतसेलकूडादो । चउगुणिया णवरि इमे कूडोवरि जिणपुरा सरिसा ॥ १७५९
 जंणामा ते कूडा तंणामा वेतरा सुरा तेसुं । बहुपरिवारेहिं जुदा पल्लाऊ दसधणुत्तुंगा ॥ १७६०
 पउमहहाउ चउगुणरुदप्पहुदी भवेदि दिव्वदहो । तीगिच्छो विक्खादो बहुमज्जे गिसहसेलस्स ॥ १७६१
 वा २०००, आ ४०००, गा ४०, पउ ४२, सखा ५६०४६४, वाँ १, सु ३, प ४, मज्झि ४, अं ४ वा २ ।
 तहहपउमस्सोवरि पासादे^१ चेट्टदे य धिदिदेवी । बहुपरिवारेहिं जुदा गिरुवमलावणसंपुण्णा ॥ १७६२
 इगिपल्लपमाणऊ णागाविहरयणभूसियसरीरा । अइरम्मा वेतरिया सोहम्मिदस्स सा देवी ॥ १७६३
 जेतियमेत्ता तस्सि पउमगिहा तेत्तिया जिणिदपुरा । भव्वाणाणंदयरा सुरकिण्णरमिहुणसंकिण्णा ॥ १७६४
 ईसाणदिसाभाण वेसमणो णाम मणहरो कूडो । दक्खिणदिसाविभागे कूडो सिरिणिच्चयणामो य ॥ १७६५
 णइरदिदिसाविभागे गिसहो णामेण सुदरो कूडो । अइरावदो^२ त्ति कूडो तीगिच्छीमच्छिमुत्तरविभागे ॥ १७६६
 उत्तरदिसाविभागे कूडो विरिसचवो त्ति णामेण । एदेहि कूडेहि गिसहगिरी पंचसिहरि त्ति ॥ १७६७

निषधपर्वतके ऊपर सिद्ध, निषध, हरिवर्ष, विदेह, हरि, विजय, सीतोदा, अपरविदेह और रुचक, ये नौ कूट स्थित हैं ॥ १७५८ ॥

इन कूटोकी उचाई आदि सब हिमवान्पर्वतके कूटोसे चौगुणी है । विशेषता केवल यह है कि कूटोपर स्थित ये जिनपुर हिमवान्पर्वतसबधी जिनपुरोके सदृश हैं ॥ १७५९ ॥

जिस नामके धारक ये कूट हैं, उसी नामके धारक व्यन्तरदेव उन कूटोपर निवास करते हैं । ये देव बहुत परिवारोसे युक्त, एक पत्यप्रमाण आयुवाले और दश धनुष ऊंचे हैं ॥ १७६० ॥

निषधपर्वतके बहुमध्यभागमे पद्मद्रहकी अपेक्षा चौगुणे विस्तारादिसे सहित और तिगिच्छनामसे प्रसिद्ध एक दिव्य तालाब है ॥ १७६१ ॥

व्यास २०००, आयाम ४०००, अवगाह ४०, नालकी उचाई ४२, सख्या ५६०४-६४, बाहल्य १, मृणाल ३, पद्म ४, मध्यव्यास ४, अंतव्यास २ वा ४ योजन ।

उस द्रहसम्बन्धी पद्मके ऊपर स्थित भवनमे बहुत परिवारसे संयुक्त और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण धृति देवी निवास करती है ॥ १७६२ ॥

एक पत्यप्रमाण आयुकी धारक और नाना प्रकारके रत्नोसे भूषित शरीरवाली अतिरमणीय वह व्यन्तरिणी सौधर्मइन्द्रकी देवी है ॥ १७६३ ॥

उस तालाबमे जितने पद्मगृह हैं, उतने ही भव्य जनोको आनन्दित करनेवाले किन्नर-देवोके युगलोसे संकीर्ण जिनेन्द्रपुर हैं ॥ १७६४ ॥

तिगिच्छ तालाबके ईशानदिशाभागमे मनोहर वैश्रवण नामक कूट, दक्षिणदिशाभागमे श्रीनिचय नामक कूट, नैऋत्यदिशाभागमे सुन्दर निषध नामक कूट, पश्चिमोत्तरकोणमे ऐरावतकूट और उत्तरदिशाभागमे श्रीसचय नामक कूट हैं । इन कूटोसे निषधपर्वत 'पंचशिखरी' इसप्रकार प्रसिद्ध है ॥ १७६५-१७६७ ॥

१ द गिसहे. २ द जिणवरा. ३ द तीगिच्छे, व तिगिच्छे. ४ द ब वा २, अंबु वा २, उ ३, प ४, मज्झि ४. ५ द ब पासादा. ६ द ब भवणाणदयरा. ७ द ब अइरावदा ८ द ब तिगिच्छीमुत्तर^३,

वरवेदियाहिं जुत्ता वेंतरणयेरहि परमरमणिजा । एदे कूडा उत्तरपासे सलिलम्मि जिणकूडो' ॥ १७६८
सिरिणिचयं वेरुलिय अकमयं अबरीयरुजगाहं । सिहिरी उप्पलकूडो तिगिच्छिदहस्स सलिलम्मि ॥ १७६९
तिगिच्छादो दक्खिणदारणं हरिणदी विणिक्कंता । सत्तसहस्सं चउसयइगिवीसा इगिरुला य गिरिउवरि ॥ १७७०

७४२१ । १ ।

१९

आगच्छिय हरिकुंडे' पडिऊणं हरिणदी विणिस्सरइ' । णाभिप्पदाहिणेण हरिवरिसे जादि पुज्जमुही ॥ १७७१
छप्पणसहस्सेहि परिवारसमुद्गाहि संजुत्ता । दीवस्स य जगद्विबल पविमिय पविसेदि लवणणिहिं ॥ १७७२
५६००० ।

हरिकंतासारिच्छा हरिणामावासगाँहपहुदीओ । भोगवणीण गदीओ सरपहुदी जलयरविहीणा ॥ १७७३
। गिसहो' गदी ।

गिसहस्सुत्तरभागे दक्खिणभागम्मि णीलवत्तस्स । वरिसो महाविदेहो मंदरसेलेण पविहत्तो ॥ १७७४
तेत्तीससहस्साहं छनया चउसीदिआ य चउअसा । ता महविदेहस्सं जोयणलक्खं च मज्झगदजीवा ॥ १७७५
३३६८४ । ४ । १००००० ।

१९

ये कूट उत्तम वेदिकाओसे सहित और व्यन्तरनगरोसे अतिशय रमणीय है । उत्तरपार्श्व-
भागमे जलमे जिनकूट है ॥ १७६८ ॥

तिगिच्छ तालाबके जलमे श्रीनिचय, वैदूर्य, अकमय, अबरीक (अच्छरीय = आश्चर्य),
रुचक, शिखरी और उत्पल कूट स्थित है ॥ १७६९ ॥

तिगिच्छ द्रहके दक्षिणद्वारसे निकलकर हरित् नदी सात हजार चारसौ इक्कीस योजन व
एक कलाप्रमाण गिरिके ऊपर आकर और हरित् कुण्डमे गिरकर वहासे निकलती है तथा हरिवर्ष क्षेत्रमे
नाभिगिरिके प्रदक्षिणरूपसे पूर्वकी ओर जाती है ॥ १७७०-१७७१ ॥

वह नदी छप्पन हजार परिवारनदियोसे संयुक्त होकर द्वीपकी जगतीके बिलमे प्रवेश
करती हुई लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ १७७२ ॥ ५६००० ।

हरित् नदीका विस्तार व गहराई आदि हरिकान्ता नदीके सदृश है । भोगभूमियोकी
नदिया और तालाब आदिक जलचर जीवोसे रहित होते हैं ॥ १७७३ ॥

निषधपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

निषधपर्वतके उत्तरभागमे और नीलपर्वतके दक्षिणभागमे मन्दरपर्वतसे विभक्त महा
विदेहक्षेत्र है ॥ १७७४ ॥

उस महाविदेहक्षेत्रका विस्तार तेतीस हजार छहसौ चौरासी योजन और चार भागप्रमाण,
तथा मध्यगत जीवा एक लाख योजनप्रमाण है ॥ १७७५ ॥ ३३६८४^१/_४ । १००००० ।

१ द ब जिणकूडा. २ द ब दहसलिलम्मि ३ द विदिकता. ४ द ब हरिकूडे. ५ द ब विणिस्सरओ.
६ द ब पुज्जमुहे. ७ द वासगाहि. ८ द ब गिसह.

भरहस्म इसुपमाणे पंचाणउदीहि ताडिदम्मि पुढ । रयणायरतीरादो^२ विदेहअद्धो त्ति सो बाणो ॥ १७७६
अट्टावणसहस्सा इगिलक्खा तेरसुत्तरं च सय । सगकोसाणं अद्ध महाविदेहस्स धणुपट्ठं ॥ १७७७

१५८११३ । ७ ।

२

जोयण उणैतीससया इगिवीसं अट्टरस तथा भागा । एदं महाविदेहे णिदिट्ठं चूलियामाण ॥ १७७८

२९२१ । १८ ।

१९

सोलससहस्सयाणिं अट्टसया जोयणाणि तेसीदी । अद्धाधियअट्टकला महाविदेहस्स पस्सभुजा ॥ १७७९

१६८८३ । १७ ।

३८

वरिसे महाविदेहे बहुमज्जे मंदरो महासेलो । जम्माभिसेयपीढो सव्वाणं तित्थकत्ताणं ॥ १७८०

जोयणसहस्सगाढो णवणवदिसहस्समेत्तउच्छेहो । बहुविहवणसडुज्जुदो णाणावररयणरमणिज्जो ॥ १७८१

१००० । ९९००० ।

दस य सहस्सा णउदी जोयणया दसकलेकरसभागा । पायालतले रुंदं समवट्ठणुस्स मेरुस्स ॥ १७८२

१००९० । १० ।

११

भरतक्षेत्रके बाणप्रमाणको पंचानवैसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उतना समु-
द्रके तीरसे आधे विदेहक्षेत्रका बाणप्रमाण होता है ॥ १७७६ ॥

$$\frac{१००००}{१९} \times ९५ = \frac{९५००००}{१९} = ५०००० \text{ योजन ।}$$

महाविदेहका धनुपृष्ठ एक लाख अट्ठावन हजार एकसौ तेरह योजन और सात कोसोका
आधा अर्थात् साढ़े तीन कोसप्रमाण है ॥ १७७७ ॥ यो. १५८११३, को. ३ ।

महाविदेहक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण उनतीससौ इक्कीस योजन तथा अठारह भागमात्र
है ॥ १७७८ ॥ २९२१ $\frac{१}{१६}$ ।

महाविदेहकी पार्श्वभुजा सोलह हजार आठसौ तेरासी योजन और साढ़े आठ कलाप्रमाण
है ॥ १७७९ ॥ १६८८३ $\frac{१}{१६}$ ।

महाविदेहक्षेत्रके बहुमध्यभागमे सब तीर्थकरोके जन्मामिपेकका आसनरूप मन्दर नामक
महापर्वत है ॥ १७८० ॥

यह महापर्वत एक हजार योजन गहरा, निन्यानवै हजार योजन ऊंचा, बहुत प्रकारके
वनखंडोसे युक्त और अनेक उत्तम रत्नोसे रमणीय है ॥ १७८१ ॥ १००० । ९९००० ।

इस समानगोल शरीरवाले मेरुपर्वतका विस्तार पातालतलमे दश हजार नब्बै योजन और
एक योजनके ग्यारह भागोमेसे दश भागप्रमाण है ॥ १७८२ ॥ १००९० $\frac{१}{१६}$ ।

१ द ब इसुपमाणो २ द ब ^१तीरुदो. ३ द ब उणवीस.

कमहाणीए उवरिं धरपट्टमि दससहस्साणि । जोयणसहस्समेक्कं वित्थारो सिहरभूमीए ॥ १७८३

१०००० । १००० ।

सरसमयजलदणिग्गयदिणयरविं व सोहए मेरू । विविहवररयणमंडियवसुमइमउडो व्व उत्तुंगो ॥ १७८४

जम्माभिसेयसुररैइदुदुहीमेरितूरणिग्घोसो^१ । जिणमहिमजणिद्विक्कमसुरिदसदोहरमणिज्जो ॥ १७८५

ससिहारहंसधवल्लच्छलतखीरंबुरासिसलिलोघो । सुरकिण्णरमिहुणाणं पाणाविहकीडणेहि जुदो ॥ १७८६

वणयरैकम्ममहासिलसंचूरणजिणवरिदभवणोघो । विविहत्तुरुकुसुमपल्लवफलनिवहसुयंधभूभागो ॥ १७८७

भूमीदो पंचसया कमहाणीए तदुवरि गतूण । तट्टाणे संकुलिदो पंचसया सो गिरी जुगवं ॥ १७८८

समवित्थारो उवरि एक्कारसहस्सजोयणपमाणं । तत्तो कमहाणीए इगिवण्णसहस्सपणसया गंतु ॥ १७८९

११००० । ५१५०० ।

जुगवं सैमंतदो सो संकुलिदो जोयणाणि पंचसया । समरुदं उवरितले^२ एक्कारसहस्सपरिमाणं ॥ १७९०

५०० । ११००० ।

फिर क्रमसे हानिरूप होनेसे उसका विस्तार ऊपर धरापृष्ठपर अर्थात् पृथिवीके ऊपर दश हजार योजन और शिखरभूमिपर एक हजार योजनमात्र है ॥ १७८३ ॥ १०००० । १००० ।

यह उन्नत मेरुपर्वत शरत्कालके बादलोमेसे निकले हुए सूर्यमण्डलके समान और विविध प्रकारके उत्तम रत्नोसे मण्डित पृथिवीके मुकुटके समान शोभायमान होता है ॥ १७८४ ॥

वह मेरुपर्वत जन्माभिषेकके समय देवोसे रचे गये दुंदुभी, मेरी एवं त्र्यंके निर्घोपसे सहित और जिनमाहात्म्यसे उत्पन्न हुए पराक्रमवाले सुरेन्द्रसमूहोसे रमणीय होता है ॥ १७८५ ॥

चन्द्रमा, हार अथवा हसके समान धवल एवं उछलते हुए क्षीरसागरके जलसमूहसे युक्त वह मेरुपर्वत किन्नर जातिके देवयुगलोकी नाना प्रकारकी क्रीडाओसे सुशोभित होता है ॥ १७८६ ॥

अतिसघन कर्मरूपी महा शिलाओको चूर्ण करनेवाले जिनेन्द्रभवनसमूहसे युक्त वह मेरुपर्वत अनेक प्रकारके वृक्ष, फूल, पल्लव और फलोके समूहसे पृथिवीमण्डलको सुगंधित करनेवाला है ॥ १७८७ ॥

यह मेरुपर्वत क्रमसे हानिरूप होता हुआ पृथिवीसे पांचसौ योजन ऊपर जाकर उस स्थानमे युगपत् पांचसौ योजनप्रमाण संकुचित हो गया है ॥ १७८८ ॥

पश्चात् इससे ऊपर ग्यारह हजार योजन तक समान विस्तार है । वहासे पुनः क्रमसे हानिरूप होकर इक्यावन हजार पांचसौ योजनप्रमाण ऊपर जानेपर वह पर्वत सब ओरसे युगपत् पांचसौ योजन फिर संकुचित होगया है । इसके आगे ऊपर ग्यारह हजार योजन तक उसका समान विस्तार है ॥ १७८९-१७९० ॥

समविस्तार ११००० । क्रमहानि ५१५०० । संकोच ५०० । समविस्तार ११००० ।

१ द ब णिग्गह. २ ब सुररइदुदुहिं. ३ द ब दुदुहिमेरितूरणादणिग्घोसो. ४ द ब धवल्लच्छदखीरं. ५ द ब वणहरं. ६ द ब समतदे. ७ द ब तलो.

उड्डु कमहाणीए पणवीससहस्सजोयणा गतुं । जुगवं सकुलिदो सो चत्तारि सयाणि चउणउदी ॥ १७९१

२५००० । ४९४ ।

एव जोयणलक्खं उच्छेहो सयलपव्वदपहुस्स । णिलयस्स सुरवराणं अणाइणिहणस्स मेरुस्स ॥ १७९२
मुहभूविसेसमद्धिय वग्गगंद उदयवग्गसंजुत्तं । जं तस्स वग्गमूलं पव्वदरायस्स^३ तस्स पस्सभुजा ॥ १७९३
णवणउदिसहस्साणि एव सयं दोणिण जोयणाणि तहा । सविसेसाइं^४ एसा मंदरसेलस्स पस्सभुजा ॥ १७९४
९९१०२ ।

चालीसजोयणाइं मेरुगिरिदस्स चूलियामाणं । बारह तब्भूवासं चत्तारि हवेदि मुहवासं ॥ १७९५

४० । १२ । ४ ।

मुहभूमीण विसेसे उच्छेहदिदम्मि भूसुहाहितो । हाणिचयं णिदिहं तस्स पमाणं हु पचंसो^५ ॥ १७९६

१ ।

५

फिर ऊपर क्रमसे हानिरूप होकर पच्चीस हजार योजन जानेपर वह पर्वत युगपत् चारसौ चौरानवै योजनप्रमाण सकुचित होगया है ॥ १७९१ ॥

क्रमहानि २५००० । सकोच ४९४ ।

इसप्रकार सम्पूर्ण पर्वतोंके प्रभु और उत्तम देवोंके आलयस्वरूप उस अनादिनिधन मेरु-पर्वतकी ऊचाई एक लाख योजनप्रमाण है ॥ १७९२ ॥

$१००० + ५०० + ११००० + ५१५०० + ११००० + २५००० = १०००००$ यो.

भूमिसे मुखको कम करके उसका आधा करनेपर जो संख्या प्राप्त हो उसके वर्गमें उचाईके वर्गको मिलानेपर जो उसका वर्गमूल हो उतना उस पर्वतराजकी पार्श्वभुजाका प्रमाण है ॥ १७९३ ॥

$$\sqrt{\left(\frac{१०००० - १०००}{२}\right)^2 + ९९०००^2} = \sqrt{२०२५०००० + ९८०१००००००} = ९९१०२ \text{ योजन ।}$$

निन्यानवै हजार एकसौ दो योजन तथा कुछ अधिक ($\frac{१}{२}$), यह मन्दरपर्वतकी पार्श्वभुजाका प्रमाण है ॥ १७९४ ॥ ९९१०२ ।

मेरुपर्वतकी चूलिकाका प्रमाण चालीस योजन, भूविस्तार बारह योजन और मुखविस्तार चार योजन है ॥ १७९५ ॥ ४० । १२ । ४ ।

भूमिसे मुखको कम करके उत्सेधका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण बतलाया गया है । वह हानि-वृद्धिका प्रमाण यहां योजनका पाचवा भाग होता है ॥ १७९६ ॥

$$(१२-४) \div ४० = \frac{८}{४०} = \frac{१}{५} \text{ हानि-वृद्धिका प्रमाण ।}$$

जत्थिच्छसि विक्खंभं चूलियसिहराउ समवदिण्णाणं । त पंचेहि विहत्तं^१ चउजुत्तं तत्थ तच्चासं ॥ १७९७
त मूले सगतीसं मज्झे पणुबीस जोयणाणं पि । उड्डे बारस अधिया परिही वेरुलियमइयाए ॥ १७९८

३७ । २५ । १२ ।

जत्थिच्छसि विक्खंभं मंदरसिहराउ समवदिण्णाणं । तं एक्कारसभजिदं सहस्ससहिदं च तत्थ वित्थारं ॥ १७९९
जस्सि इच्छसि वास उवारि मूलाउ तेत्तियपदेसं । एक्कारसेहि भजिदं भूवासे सोधिदग्मि तच्चासं ॥ १८००
एक्कारसे पदेसे एक्कपदेसा दु मूलदो हाणी । एद पादकरगुलकोसप्पहुदीहि णादव्व ॥ १८०१
हरिदालमई परिही वेरुलियाण रयणवज्जमई । उड्डम्मि य पउममई तत्तो उव्वारम्मि पउमरायमई ॥ १८०२
सोलससहस्सयाणि पंचसया जोयणाणि पत्तेक्क । ताणं छप्परिहीणं मंदरसेलस्स परिमाणं ॥ १८०३

१६५०० ।

चूलिकाके शिखरसे नीचे उतरते हुए जितने योजनपर विष्कंभको जाननेकी इच्छा हो उतने योजनको पांचसे विभक्त करनेपर जो लब्ध आवे उसमें चार अक और जोड़ देनेपर वहाका विस्तार निकलता है ॥ १७९७ ॥

उदाहरण—चूलिकाशिखरसे नीचे २० योजनपर विष्कंभका प्रमाण —

$$२० \div ५ + ४ = ८ \text{ योजन ।}$$

वैडूर्यमणिमय उक्त शिखरकी परिधि मूलमें सैतीस योजन, मध्यमें पच्चीस योजन और ऊपर बारह योजनसे अधिक है ॥ १७९८ ॥ ३७ । २५ । १२ ।

सुमेरुपर्वतके शिखरसे नीचे उतरते हुए जितने योजनपर उसके विष्कंभको जाननेकी इच्छा हो, उतने योजनमें ग्यारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमें एक हजार योजन और मिला देनेपर वहांका विस्तार आजाता है ॥ १७९९ ॥

उदाहरण—शिखरसे नीचे ३३००० योजनपर विष्कंभका प्रमाण—

$$३३००० \div ११ + १००० = ४००० \text{ योजन ।}$$

मूलसे ऊपर जिस जगह मेरुके विस्तारको जाननेकी इच्छा हो, उतने प्रदेशमें ग्यारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे भूविस्तारमें घटा देनेपर शेष वहांका विस्तार होता है ॥ १८०० ॥

उदाहरण—६६००० योजनकी उंचाईपर विष्कंभका प्रमाण—

$$१०००० - (६६००० - ११) = ४००० \text{ योजन ।}$$

मेरुके विस्तारमें मूलसे ऊपर ग्यारह प्रदेशोंपर एक प्रदेशकी हानि हुई है । इसीप्रकार पाद, हस्त, अंगुल और कोसादिककी उंचाईपर भी स्वयं जानना चाहिये ॥ १८०१ ॥

इस पर्वतकी परिधि क्रमशः नीचेसे हरितालमयी, वैडूर्यमणिमयी, रत्न—(सर्वरत्न—) मयी, वज्रमयी, इसके ऊपर पद्ममयी, और इससे भी ऊपर पद्मरागमयी है ॥ १८०२ ॥

मन्दरपर्वतकी इन छह परिधियोंमेंसे प्रत्येक परिधिका प्रमाण सोलह हजार पांचसौ योजन मात्र है ॥ १८०३ ॥ १६५०० ।

१ द ब तप्पचे विविहत्थ. २ द ब मूलदा. ३ द ब हरिदालमही.

सत्तमयां तप्परिही णाणाविहतरुगणेहिं परियरिया । एङ्कारसभेदजुदा बाहिरदो भणमि तब्भेदे ॥ १८०४
 णामेण भद्दसालं मणुसुत्तरदेवणागरमणाइं । भूदारमणं पंचममेदाइं भद्दसालवणे ॥ १८०५
 णंदणपहुदीएसुं णंदणसुवणंदणं च सोमणसं । उवसोमणसं पंडू उर्वपंडूवणाणि दोदो हु ॥ १८०६
 सो मूले वज्जमओ एक्कसहस्सं च जोयणपमाणो । मज्जे वररयणमओ इगिसट्टिसहस्सपरिमाणं ॥ १८०७
 १८०० । ६१००० ।

उवरिम्मि कंचणमओ अडतीससहस्सजोयणाणं पि । मंदरसेलस्सीसे^१ पंडुवणं णाम रमणिज्ज ॥ १८०८
 ३८००० ।

सोमणसं णाम वणं साणुपदेसेसु णंदणं तह य । तत्थ चउत्थं चेद्वदि भूमीए भद्दसालवणं ॥ १८०९
 जोयणसहस्समेक्कं मेरुगिरिदस्स सिहरविथारं । एक्कत्तीससयाणि बासट्ठी समधिया य तप्परिही ॥ १८१०
 १००० । ३१६२ ।

पंडुवणे अइरम्मा समतदो होदि दिव्वतडवेदी । चरिअट्टालयविउला णाणाविहधयवडेहि संजुत्ता ॥ १८११
 धुव्वंतधयवदाया रयणमया गोउराण पासादा । सुरकिण्णरमिहुणजुदा बरिहिणपहुदीहि वीहि वरसद्दा ॥ १८१२

उस पर्वतकी सातवी परिधि नाना प्रकारके वृक्षसमूहोसे व्याप्त और बाहरसे ग्यारह प्रकार है । मै उन भेदोको कहता हू ॥ १८०४ ॥

भद्रशालवनमे नामसे भद्रशाल, मानुपोत्तर, देवरमण, नागरमण और भूतरमण, ये पांच वन है ॥ १८०५ ॥

नन्दनादिक वनोमे नन्दन और उपनन्दन, सौमनस और उपसौमनस, तथा पाण्डुक और उपपाण्डुक, इसप्रकार दो दो वन है ॥ १८०६ ॥

वह सुमेरुपर्वत मूलमे एक हजार योजनप्रमाण वज्रमय, मध्यमे इकसठ हजार योजन-प्रमाण उत्तम रत्नमय, और ऊपर अडतीस हजार योजनप्रमाण सुवर्णमय है । इस मन्दरपर्वतके शीशपर रमणीय पाण्डु नामक वन है ॥ १८०७-१८०८ ॥

सौमनस तथा नन्दन वन मेरुपर्वतके सानुप्रदेशोमे और चौथा भद्रशालवन भूमिपर स्थित है ॥ १८०९ ॥

मेरु महापर्वतके शिखरका विस्तार एक हजार योजन और उसकी परिधि इकतीससौ बासठ योजनसे कुछ अधिक है ॥ १८१० ॥ १००० । ३१६२ ।

पाण्डुवनमें चारों ओर मार्ग व अट्टालिकाओसे विशाल और नाना प्रकारकी ध्वजापताका-ओसे संयुक्त ऐसी अतिरमणीय दिव्य तटवेदी है ॥ १८११ ॥

फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे युक्त, सुर-किन्नर-युगलोसे संयुक्त और मयूरप्रभृति पक्षि-योके शब्दोसे मुखरित ऐसे गोपुरोके रत्नमय प्रासाद है ॥ १८१२ ॥

१ द ब तत्तमया. २ द ब तब्भेदो. ३ द ब णंदणसुवणंदणं. ४ ब उवसपडू. ५ द ब सेलस्स सीमं. ६ द ब वरिअट्टालय. ७ द धयवदेहि. ८ द पिरिहण.

उच्छेहो वे कोसा वेदीए पणसयाणि दडाणं । विथारो भुवणत्तयविम्हयसंतावजणणीए ॥ १८१३

को २ । द ५०० ।

तीए मज्झिमभागे पंडू णामेण दिव्ववणसंडा । सेलस्स चूलियाए समतदो दिण्णपरिवेडा ॥ १८१४

कप्पूरुक्खपउरा तमालहितालतालकयलिजुदा । लंबलीलवगवलिदा दाडिमपणसेहिं संछण्णा ॥ १८१५

सयवत्तिमल्लिसालाचपयणारगमाहुलिगेहि । पुण्णायणायकुज्जयअसोयपहुदाहि कमणिज्जा ॥ १८१६

कोइलकलयलभरिदा मोराणं विविहकीडणेहि जुदा । सुरकरिसद्दाइण्णो खेचरसुरमिहुणकीडयरा ॥ १८१७

पंडुवणे^१ उत्तरए एदाण दिसाए होदि^२ पंडुसिला । तह वणवेदीजुत्ता अद्देदुसरिच्छसठाणा ॥ १८१८

पुव्वावरेसु जोयणसददीहा दक्खिणुत्तरस्सेसु । पण्णासा बहुमज्जे कमहाणी तीए उभयपासेसुं ॥ १८१९

जोयणअट्टुच्छेहो^३ सव्वत्थ होदि^४ कणयमइया सा । समवट्ठा उवरिस्मि य वणवेदीपहुदिसजुत्ता ॥ १८२०

चउजोयणउच्छेहं पणसयदीह तदद्दविथार । सग्गायणिआइरिया एवं भासति पंडुसिलं ॥ १८२१

४ । ५०० । २५० ।

भुवनत्रयको विस्मय और सताप (१) उत्पन्न करनेवाली इस वेदीकी उचाई दो कोस और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १८१३ ॥ को. २ । द. ५०० ।

उस वेदीके मध्यभागमे पर्वतकी चूलिकाको चारो ओरसे वेष्टित किये हुए पाण्डु नामक वनखंड है ॥ १८१४ ॥

ये वनखंड प्रचुर कपूर वृक्षोसे संयुक्त, तमाल, हिताल, ताल, और कदली वृक्षोसे युक्त, लवली और लवंगसे वलित, दाडिम और पनस वृक्षोसे आच्छादित, सप्तपत्री (सप्तच्छद), मल्लि, शाल, चम्पक, नारंग, मातुलिग, पुन्नाग, नाग, कुब्जक और अशोक इत्यादि वृक्षोसे रमणीय, कोय-लोके कल-कल शब्दसे भरे हुए, मयूरोकी विविध क्रीडाओसे युक्त, सुरकरि अर्थात् ऐरावत हाथीके उत्तम शब्दसे व्याप्त, और विद्याधर व देवयुगलोकी क्रीडाके स्थल है ॥ १८१५-१८१७ ॥

पाण्डुवनमे इन वनखंडोकी उत्तरदिशामे तटवनवेदीसे युक्त और अर्ध चन्द्रमाके समान आकारवाली पाण्डुकशिला है ॥ १८१८ ॥

यह पाण्डुकशिला पूर्व-पश्चिममे सौ योजन लम्बी और दक्षिण-उत्तरभागमे पचास योजन विस्तारसे सहित है । इसके बहुमध्यभागमे दोनो ओरसे क्रमशः हानि होती गई है ॥ १८१९ ॥

सर्वत्र सुवर्णमयी वह पाण्डुकशिला आठ योजन ऊंची, ऊपर समवृत्ताकार और वनवेदी आदिसे संयुक्त है ॥ १८२० ॥

यह पाण्डुकशिला चार योजन ऊंची, पाचसौ योजन लंबी और इससे आधे अर्थात् अट्ठाईसौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित है । इसप्रकार सग्गायणी आचार्य निरूपण करते हैं ॥ १८२१ ॥

४ । ५०० । २५० ।

...

१ द व अवली^१ २ द व पल्लसेहिं. ३ द व सुरकरिवरसद्दाइण्णो. ४ द व पंडुवण ५ द व होदे. ६ द व अट्टुच्छेहो. ७ द व होहि.

तीर्ण बहुमज्जदेसे तुगं^३ सीहासण विविहसोई । सरसमथतराणिमडलसकासफुरंतकिरणोवं ॥ १८२२
 सिहासणस्स दोसुं पासेसुं दिव्वरयणरइदाइ । भद्दासणाइ णिब्भरफुरतवरकिरणविवाणि ॥ १८२३
 पुह पुह पीढतयस्स य उच्छेहो पणसयाणि कोदडा । तेत्तियमेत्तो मूले वासो सिहरे अ तस्सज्जं ॥ १८२४
 ५०० । ५०० । २५० ।

धवलदवत्तजुत्ता ते पीढा पायपीढसोहिह्ला । मगलदव्वेहि जुदा चामरघटायरोहि ॥ १८२५
 सव्वे पुव्वाहिमुहा पीढवरा तिहुवणस्स विम्हयरा । एक्कमुहएक्कजीहो को सक्कइ वण्णिहुं ताणि ॥ १८२६
 भरहे खेत्ते जाद तित्थयरकुमारक गहेदूणं । सक्कप्पहुदी इदा णिति विभूदीणु विविहाण ॥ १८२७
 मेरुपदाहिणेण गच्छिय सव्विद पड्डयसिलार्णु । उवरि मज्झिमविहासणए वासति^५ जिणणाह ॥ १८२८
 दक्खिणपीढे सक्को ईसाणिदो वि उत्तरार्पाढे । बइसिय अभिसेयाइं कुव्वति महाविसोहीणु ॥ १८२९
 पंडुकंबलणामा रजदमई सिहिदिसामुहम्मि सिला । उत्तरदक्खिणदीहा पुव्वावरभायविस्थिणा ॥ १८३०

इस पाण्डुकशिलोके बहुमध्यदेशमे विविध प्रकारकी शोभासे सहित और शरत्कालीन सूर्यमण्डलके सदृश प्रकाशमान किरणसमूहसे सयुक्त उन्नत सिंहासन स्थित है ॥ १८२२ ॥

सिंहासनके दोनो पार्श्वभागमे अत्यन्त प्रकाशमान उत्तम किरणसमूहसे सयुक्त एव दिव्य रत्नोसे रचे गये भद्रासन विद्यमान है ॥ १८२३ ॥

तीनो पीठोकी उचाई पृथक् पृथक् पाचसौ धनुष, मूलमे विस्तार भी इतना अर्थात् पाचसौ धनुष, तथा शिखरपर इससे आधा विस्तार है ॥ १८२४ ॥ ५०० । ५०० । २५० ।

पादपीठोसे शोभायमान वे पीठ धवल छत्र व चामर-घटादिरूप मंगलद्रव्योसे सयुक्त है ॥ १८२५ ॥

वे सब पूर्वाभिमुख उत्तम पीठ तीनो लोकोको विस्मित करनेवाले है । इन पीठोका वर्णन करनेके लिये एक मुख और एक ही जिह्वासे सहित कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १८२६ ॥

सौधर्मादिक इन्द्र भरतक्षेत्रमे उत्पन्न हुए तीर्थकरकुमारको ग्रहण करके विविध प्रकारकी विभूतिके साथ ले जाते है ॥ १८२७ ॥

सब इन्द्र मेरुकी प्रदक्षिणा करते हुए जाकर पाण्डुक शिलोके ऊपर मध्यम सिंहासनपर जिनेन्द्र भगवान्को विराजमान करते है ॥ १८२८ ॥

सौधर्मेन्द्र दक्षिण पीठपर और ईशानेन्द्र उत्तर पीठपर स्थित होकर महती विशुद्धिसे अभिषेक करते है ॥ १८२९ ॥

अग्निदिशामे उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पूर्व-पश्चिमभागमे विस्तीर्ण रजतमयी पाण्डुकम्बला नामक शिला स्थित है ॥ १८३० ॥

१ द तीर २ ब बहुमज्जो. ३ द ब तुगा. ४ द ब गच्छे सव्विद पड्डसिलाणु. ५ द व वसति.

उच्छेहवासपहुदी पंडुसिलाए जहा तथा तीए । अवरविदेहजिणाणं अभिसेय तत्थ कुव्वंति ॥ १८३१
 णहरिदिदिसाविभागे रत्तसिला णाम होदि कणयमई । पुव्वावरेसु दीह वित्थारो दक्खिणुत्तरे तीए ॥ १८३२
 पंडुसिलासारिच्छा तीए वित्थारउदयपहुदीओ । एरावदयजिणाणं अभिसेयं तत्थ कुव्वंति ॥ १८३३
 पवणदिसाए होदि हु रुहिरमई रत्तकंबला णाम । उत्तरदक्खिणदीहा पुव्वावरभागवित्थिण्णा ॥ १८३४
 पंडुसिलाय समाणा वित्थारुच्छेहपहुदिया तीए । पुव्वाविदेहजिणाणं अभिसेयं तत्थ कुव्वंति ॥ १८३५
 पुव्वदिसाए चूलियपासे पंडुगवणस्मि पासादो । लोहिदणामो वट्ठो वासजुदो^१ तीसकोसाणि^२ ॥ १८३६
 ३० ।

पुव्वासे^३ कोसुदओ तप्परिही णउदिकोसपरिमाणा । विविहवररयणखचिदो णाणाविहधूवगंधुडो ॥ १८३७
 सयणाणि आसणाणि अमिदाणि नीरजाणि मउगाणि^४ । वरपाससजुदाणि पउराणि तत्थ चेट्ठंति ॥ १८३८
 तम्मदिरबहुमज्जे कीडणसेलो^५ विचित्तरयणमओ । सक्कस्स लोयपालो सोमो कीडेदि पुव्वदिसणाहो ॥ १८३९

उचाई व विस्तारादिक जिसप्रकार पाण्डुकशिलाका है, उसीप्रकार उस शिलाका भी है । इस शिलाके ऊपर इन्द्र अपरविदेहके तीर्थकरोका अभिषेक करते हैं ॥ १८३१ ॥

नैऋत्य दिशाभागमे रक्तशिला नामक सुवर्णगयी शिला है, जो पूर्व-पश्चिममे दीर्घ और दक्षिण-उत्तरमे विस्तृत है ॥ १८३२ ॥

इसका विस्तार व उचाई आदि पाण्डुकशिलाके सदृश है । यहांपर इन्द्र ऐरावतक्षेत्रमे उत्पन्न हुए तीर्थकरोका अभिषेक करते हैं ॥ १८३३ ॥

वायव्यदिशामे उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पूर्व-पश्चिमभागमे विस्तीर्ण रक्तकबला नामक रुहिरमयी शिला है ॥ १८३४ ॥

इसका विस्तार और उचाई आदिक पाण्डुकशिलाके सदृश है । यहांपर इन्द्र पूर्वविदेहमे उत्पन्न हुए तीर्थकरोका अभिषेक करते हैं ॥ १८३५ ॥

पाण्डुकवनमे चूलिकाके पास पूर्वदिशामे तीस कोसप्रमाण विस्तारसे सहित लोहित नामक वृत्ताकार प्रासाद है ॥ १८३६ ॥ ३० ।

विविध प्रकारके उत्तम रत्नोसे खचित और नाना प्रकारके धूपोके गन्धसे व्याप्त यह पूर्वमुख प्रासाद एक कोस ऊंचा है, तथा इसकी परिधि नब्बै कोसप्रमाण है ॥ १८३७ ॥

उस भवनमे नीरज (निर्मल), मृदुल, उत्तम पार्श्वभागसयुक्त एवं उत्कृष्ट अपरिमित शय्याये व आसन स्थित है ॥ १८३८ ॥

इस भवनके बहुमध्यभागमे विचित्र रत्नोसे निर्मित एक क्रीडाशैल है । इस पर्वतके ऊपर पूर्वदिशाका स्वामी, सौधर्म इन्द्रका सोम नामक लोकपाल, क्रीड़ा करता है ॥ १८३९ ॥

आउट्टकोडिआहि^१ कप्पजइत्थीहि परिउदो सोमो । अद्धियपणपल्लाज रमदि सयंपहविमाणपहू ॥ १८४०

३५०००००० । पल्ल ५ ।

२

छल्लव्वा छासट्टी सहरसया छस्सयाइं छासट्टी । सोमस्स विमाणानं सयपहे होति परिवारा ॥ १८४१

६६६६६६ ।

वाहणवत्थाभरणा कुसुमा गधा विमाणसयणाइं । सोमस्स समग्गाइं होति अदिरत्तवण्णाणि ॥ १८४२

पंडुगवणस्स मज्जे चूलियपासम्मि दविखणविभागो । अजणणामो भवणो वारुप्पहुदीहि पुच्च व ॥ १८४३

जमणामलोयपालो अजणभवणस्स चेट्टदे मज्जे । किण्णवरपहुदिजुदो^२ अरिट्टणामे पहू विमाणम्मि ॥ १८४४

छल्लव्वा छासट्टी सहरसया छस्सयाइं छासट्टी । तत्थारिट्टविमाणे होति विमाणानि परिवारा ॥ १८४५

६६६६६६ ।

आउट्टकोडिसंखा कप्पजइत्थीओ णिस्वमायारा । होति जमस्स पियाओ अद्धियपणपल्लाज सो^३ ॥ १८४६

३५०००००० । प ५ ।

२

अढाई पल्यप्रमाण आयुसे सहित और स्वयंप्रभ विमानका प्रभु व सोम नामक लोकपाल साढे तीन करोड़प्रमाण कल्पवासिनी स्त्रियोसे परिवृत होता हुआ रमण करता है ॥ १८४० ॥

कल्पज स्त्री ३५००००००० । आयु पल्य ५ ।

स्वयंप्रभ विमानमे सोम लोकपालके विमानोका परिवार छह लाख छ्यासठ हजार दहसौ छ्यासठ सख्याप्रमाण है ॥ १८४१ ॥ ६६६६६६ ।

सोम लोकपालके वाहन, वस्त्र, आभरण, कुसुम, गन्धचूर्ण, विमान और शयनादिक सब अत्यन्त रक्तवर्ण होते हैं ॥ १८४२ ॥

पाण्डुकवनके मध्यमें चूलिकाके पास दक्षिणदिशाकी ओर अंजन नामक भवन है । इसका विस्तारादिक पूर्वोक्त भवनके ही समान है ॥ १८४३ ॥

अंजनभवनके मध्यमे अरिष्ट नामक विमानका प्रभु यम नामक लोकपाल कृष्ण वस्त्रादिकसे सहित होकर रहता है ॥ १८४४ ॥

वहां आरिष्टविमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार दहसौ छ्यासठ है ॥ १८४५ ॥ ६६६६६६ ।

साढे तीन करोड़ सख्याप्रमाण अनुपम आकारवाली कल्पवासिनी स्त्रियां यम लोकपालकी प्रियाये हैं । इस लोकपालकी आयु अर्धित पांच अर्थात् अढाई पल्यप्रमाण होती है ॥ १८४६ ॥

३५००००००० । प. ५ ।

१ द 'कोडिलाहि, व 'कोडिताहि. २ द व हति अदिरित्त'. ३ द व 'लोयपाला. ४ द व पहुदिजुदा. ५ द व सा.

पडुगवणरस मञ्जे चूलियपासम्मि पच्छिमदिसाए । हारिहो पासादो वासप्पहुदीहिं पुव्वं व ॥ १८४७
वरुणो त्ति लोयपालो पासादे तत्थ चेद्वदे णिच्च । किच्चूणत्तिपल्लाऊ जलपहणामे पडू विमाणम्मि ॥ १८४८
छल्लक्खा छावट्ठी सहरसया छस्सयाणि छासट्ठी । परिवारविमाणाइं होति जलप्पहविमाणस्स ॥ १८४९
६६६६६६ ।

वाहणवत्थविभूषणकुसुमपहुदीणि हेमवण्णाणि । वरणरस होति कप्पजपियाउ आउट्टकोडीओ ॥ १८५०
तच्चवणमञ्जे चूलियपासम्मि य उत्तरे विभायम्मि । पडुकणामो णिलओ वासप्पहुदीहिं पुव्वं व ॥ १८५१
तस्सि कुबेरणामा पासादवरम्मि' चेद्वदे देवो । विच्चूणत्तिपल्लाऊ सामी वग्गुप्पहे विमाणम्मि ॥ १८५२
छल्लक्खा छावट्ठी सहरसया छरसयाइ छासट्ठी । परिवारविमाणाइ वग्गुप्पहे वरविमाणम्मि ॥ १८५३
६६६६६६ ।

वाहणवत्थप्पहुदी धवलं उत्तरदिसाहिणाहरस । कप्पजइत्थिपियाओ रमणी आउट्टकोडीओ ॥ १८५४
तच्चवणमञ्जे चूलियपुव्वदिसाए जिणिदपासादो । उत्तरदक्खिणदीहो कोससयं पचहत्तरी उदओ ॥ १८५५
कोस १०० । ७५ ।

पाण्डुकवनके मध्यमे चूलिकाके पास पश्चिमदिशामे पूर्वभवनके समान व्यासादिसे सहित हारिद्र नामक प्रासाद है ॥ १८४७ ॥

उस प्रासादमे कुछ कम तीन पल्यप्रमाण आयुका वारक और जलप्रभ नामक विमानका प्रभु वरुण नामक लोकपाल नित्य ही रहता है ॥ १८४८ ॥

जलप्रभ विमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ संख्याप्रमाण है ॥ १८४९ ॥ ६६६६६६ ।

वरुण लोकपालके वाहन, दल, भूषण और कुसुमादिक सुवर्णके जैसे वर्णवाले होते हैं । तथा इसके कल्पवासिनी प्रियाये साढे तीन करोड़ होती है ॥ १८५० ॥

उस पाण्डुकवनके मध्यमे चूलिकाके पास उत्तरविभागमे पूर्वोक्त भवनके समान विस्तार-दिसे सहित पाण्डुक नामक प्रासाद है ॥ १८५१ ॥

उस उत्तम प्रासादमे कुछ कम तीन पल्यप्रमाण आयुका धारक और वल्लुप्रभ विमानका प्रभु कुबेर नामक देव रहता है ॥ १८५२ ॥

वल्लुप्रभ नामक उत्तम विमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ संख्याप्रमाण है ॥ १८५३ ॥ ६६६६६६ ।

उत्तरदिशाके स्वामी उस कुबेरके वाहन-वल्खादिक धवल और साढे तीन करोड़ कल्पज स्त्रिया प्रियाये होती है ॥ १८५४ ॥

उस वनके मध्यमे चूलिकासे पूर्वकी ओर सौ कोसप्रमाण उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पचत्तर कोसप्रमाण ऊंचा जिनेन्द्रप्रासाद है ॥ १८५५ ॥ कोस १०० । ७५ ।

पुष्पावरभाएसुं कोसा पण्णास तत्थ वित्थारो । कोसखं अवगाढो अकट्टिमणिहणपरिहीणो ॥ १८५६

को ५० । गा १ ।

२

एसो पुष्पाहिमुहो चउजोयण जेट्टदारउच्छेहो । दोजोयण तत्थासो वाससमाणो पत्तेसो य ॥ १८५७

४ । २ । २ ।

उत्तरदक्खिणभाए खुल्लयदाराणि दोण्णि चेट्टंति । तद्वलपरिमाणार्णि वरतोरणथंभजुत्ताणि ॥ १८५८

२ । १ । १ ।

संखेदुकुंदधवल्लो मणिकिरणकलप्पणासियतमोघो । जिणवह्वासादवरो तिहुवणतिल्लो त्ति णामेण ॥ १८५९

दारसरिच्छुस्सेहा वज्जकवाडा विचित्तवित्थिण्णा । जमला तेसुं सव्वे जलमरगयकक्केयणादिजुदा ॥ १८६०

विम्हयकरूवाहि^१ णाणाविहसालभजियाहि जुदा । पणवण्णरयणरह्वा थभा तस्सिं विरायंति ॥ १८६१

भित्तीओ विविहाओ णिम्मलवरफलिहरयणरह्वाओ । चित्तेहि^२ विचित्तेहि विम्हयजणणेहि जुत्ताओ ॥ १८६२

थंभाण मज्झभूमि समंतदो पंचवण्णरयणमई । तणुमणयणणाणंदणसंजणणी णिम्मला विरजा ॥ १८६३

बहुविहविदाणएहिं मुत्ताहलदामचामरजुदेहिं । वररयणभूसणेहिं संजुत्तो सो जिणिंदपासादो ॥ १८६४

यह अकृत्रिम एव अविनाशी (अनादिनिधन) जिनेन्द्रप्रासाद पूर्व-पश्चिम भागोमें विस्तारमे पचास योजन और अवगाहमे अर्ध कोसमात्र है ॥ १८५६ ॥ को. ५० । अवगाह ३ ।

यह जिनभवन पूर्वाभिमुख है । इसके ज्येष्ठ द्वारकी उचाई चार योजन, विस्तार दो योजन और प्रवेश भी विस्तारके समान दो योजनमात्र है ॥ १८५७ ॥ ४ । २ । २ ।

उत्तर-दक्षिण भागमे दो क्षुद्र द्वार स्थित है, जो ज्येष्ठ द्वारकी अपेक्षा अर्धभागप्रमाण उंचाई आदिसे सहित और उत्तम तोरणस्तम्भोसे युक्त हैं ॥ १८५८ ॥ २ । १ । १ ।

शंख, चन्द्रमा अथवा कुंदपुष्पके समान धवल और मणियोके किरणकलापसे अंधकार-समूहको नष्ट करनेवाला यह उत्तम जिनेन्द्रप्रासाद ' त्रिभुवनतिलक ' नामसे विख्यात है ॥ १८५९ ॥

इन द्वारोमे द्वारोके समान उंचाईसे सहित और विचित्र एवं विस्तीर्ण सब युगल वज्रकपाट जलकान्त, मरकत और कर्कतनादि मणिविशेषोसे संयुक्त हैं ॥ १८६० ॥

उस जिनेन्द्रप्रासादमे विस्मयजनक रूपवाली नाना प्रकारकी शालभजिकाओसे युक्त और पांच वर्णके रत्नोसे रचे गये स्तम्भ विराजमान है ॥ १८६१ ॥

निर्मल एवं उत्तम स्फटिक रत्नोसे रची गई विविध प्रकारकी भित्तिया विचित्र और विस्मय-जनक चित्रोसे युक्त हैं ॥ १८६२ ॥

खम्भोंकी मध्यभूमि चारों ओर पांच वर्णके रत्नोसे निर्मित, शरीर, मन एवं नेत्रोंको आनन्ददायक, निर्मल और धूलिसे रहित है ॥ १८६३ ॥

वह जिनेन्द्रप्रासाद मोतियोंकी माला तथा चामरोसे युक्त एवं उत्तम रत्नोंसे विभूषित बहुत प्रकारके वितानोंसे संयुक्त है ॥ १८६४ ॥

वसहीए गम्भगिहे^१ देवच्छंदो दुजोयणुच्छेहो । इगिजोयणविथारो चउजोयणदीहसंजुत्तो ॥ १८६५

जो २ । १ । ४ ।

सोलसकोमुच्छेह समचउरस्सं तद्वविथारं । लोयविणिच्छयकत्ता देवच्छंदं परूवेहं ॥ १८६६

को १६ । ८ ।

पाठान्तरम् ।

लंबंतकुसुमदामो पारावयमोरकंठवण्णणिहो । मरगयपवालवण्णो कक्केयणइदणीलमओ ॥ १८६७

चोसट्टकमलमालो चामरघंटापयाररमणिजो । गोसीरमलयचंदणकालागरूवगंधड्डो ॥ १८६८

भिंमारकलसदप्पणणाविहधयवडेहि^३ सोहिह्लो । देवच्छंदो रम्मो जलंतवररयणदीवजुदो ॥ १८६९

अट्टुत्तरसयसंखा जिणवरपासादमज्झभायम्मि । सिंहासणाणि तुंगा^५ सपायपीढा य फलिहमया ॥ १८७०

सिंहासणाणं उवरिं जिणपडिमाओ अणाइणिहणाओ । अट्टुत्तरसयसंखा पणसयचावाणि तुंगाओ ॥ १८७१

भिणिण्णदणीलमरगयकुंतलभूवगदिण्णसोहाओ । फलिहिदणीलणिग्गिमदधवलासिदणेत्तजुयलाओ ॥ १८७२

वज्जमयदत्तपंतीपहाओ पल्लवसरिच्छअधराओ । हीरमयवरणहाओ पउमारुणपाणिचरणाओ ॥ १८७३

अट्टुभहियसहस्सप्पमाणवज्जणसमूहसहिदाओ । बत्तीसलक्खणेहिं जुत्ताओ जिणेसपडिमाओ ॥ १८७४

वसतिकामे गर्भगृहके भीतर दो योजन ऊचा, एक योजन विस्तारवाला और चार योजन-प्रमाण लम्बाईसे संयुक्त देवच्छंद है ॥ १८६५ ॥ योजन २ । १ । ४ ।

लोकविनिश्चयके कर्ता देवच्छंदको समचतुष्कोण सोलह कोस ऊचा और इससे आधे विस्तारसे संयुक्त बतलाते हैं ॥ १८६६ ॥ को. १६ । ८ । पाठान्तर ।

यह रमणीय देवच्छंद लटकती हुई पुष्पमालाओसे सहित, कबूतर व मोरके कण्ठगत वर्णके सदृश, मरकत व प्रवाल जैसे वर्णसे संयुक्त, कर्केतन एवं इन्द्रनील मणियोंसे निर्मित, चौसठ कमलमालाओंसे शोभायमान, नाना प्रकारके चक्कर व घटाओसे रमणीय, गोशीर, मलयचन्दन एवं कालागरू धूपके गन्धसे व्याप्त, झारी, कलश, दर्पण व नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओसे सुशोभित और देदीप्यमान उत्तम रत्नदीपकोसे युक्त है ॥ १८६७-१८६९ ॥

जिनेन्द्रप्रासादके मध्यभागमे पादपीठोसे सहित स्फटिकमणिमय एकसौ आठ उन्नत सिंहासन है ॥ १८७० ॥

सिंहासनोके ऊपर पांचसौ धनुषप्रमाण ऊंची एकसौ आठ अनादिनिधन जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १८७१ ॥

ये जिनेन्द्रप्रतिमायें भिन्न इन्द्रनीलमणि व मरकतमणिमय कुंतल तथा भ्रुकुटियोंके अग्रभागसे शोभाको प्रदान करनेवाली, स्फटिकमणि और इन्द्रनीलमणिसे निर्मित धवल व कृष्ण नेत्रयुगलसे सहित, वज्रमय दन्तपंक्तिकी प्रभासे संयुक्त, पल्लवके सदृश अधरोष्ठसे सुशोभित, हीरेसे निर्मित उत्तम नखोंसे विभूषित, कमलके समान लाल हाथ-पैरोंसे विशिष्ट, एक हजार आठ व्यंजनसमूहसे सहित और बत्तीस लक्षणोंसे युक्त है ॥ १८७२-१८७४ ॥

जीहासहस्सजुगजुदधरणिंदसहस्सकोडिकोडीओ । ताणं ण वण्णणेसुं सक्काओ माणुसाण का सत्ती ॥ १८७५
 पत्तेकं सव्वाणं चउसट्ठी देवमिहुणपडिमाओ । वरचामरइत्थाओ सोहंति जिणिंदपडिमाणं ॥ १८७६
 छत्तत्तयादिजुत्ता पडियकासणसमणिदा णिच्चं । समचउरस्सायारा जयति जिणणाहपडिमाओ ॥ १८७७
 खेयरसुररायेहि भत्तीए णमियचलणजुगलाओ । बहुविहविभूसिदाओ जिणपडिमाओ णमंसामि ॥ १८७८
 ते सव्वे उवयरणा घंटापहुदीओ तह य दिव्वाणिं । मगलदव्वाणि पुढं जिणिंदपासेसु रेहंति ॥ १८७९
 भिगारकलसदप्पणचामरधयवियणछत्तसुपयट्ठा । अट्टत्तरसयसखा पत्तेकं मंगला तेसु ॥ १८८०
 सिरिसुददेवीण तहा^१ सव्वाण्हसणक्कुमारजक्खाणं । रुव्वाणिं पत्तेकं पडि वररयणाइरइदाणिं^२ ॥ १८८१
 देवच्छंदस्स पुरो णाणाविहरयणकुसुममालाओ । फुरिर्देक्किरणकलाओ लंबंताओ^३ विरायंते ॥ १८८२
 बत्तीससहस्साणि कंचणरजदेहि^४ णिमिदा विउला । सोहंति पुण्णकलसा खचिदा वररयणणियरेहिं ॥ १८८३
 चउवीससहस्साणि धूवघडा कणयरजदणिम्मविदां । कप्पूरागुरुचंदणपहुदिसमुद्धतधूवगंधड्ढा ॥ १८८४

जब सहस्रो युगलजिह्वाओसे युक्त धरणेन्द्रोकी सहस्रों हजार कोड़ाकोड़ियां भी उन प्रतिमाओके वर्णन करनेमे समर्थ नहीं होसकती, तब मनुष्योंकी तो शक्ति ही क्या है ॥ १८७५ ॥

सब जिनेन्द्रप्रतिमाओमेसे प्रत्येक प्रतिमाके समीप हाथमे उत्तम चँवरोको लिये हुए चौंसठ देवयुगलोकी प्रतिमाये शोभायमान है ॥ १८७६ ॥

तीन छत्रादिसे सहित, पल्यंकासनसे समन्वित और समचतुरस्र आकारवाली वे जिननाथ-प्रतिमाये नित्य जयवन्त है ॥ १८७७ ॥

जिनके चरणयुगलोको विद्याधर और देवेन्द्र भक्तिसे नमस्कार करते हे, उन बहुत प्रकारसे विभूषित जिनप्रतिमाओको मै नमस्कार करता हूँ ॥ १८७८ ॥

घटाप्रभृति वे सब उपकरण तथा दिव्य मंगलद्रव्य पृथक् पृथक् जिनेन्द्रप्रतिमाओके पासमें सुशोभित होते है ॥ १८७९ ॥

भृगार, कलश, दर्पण, चँवर, ध्वजा, बीजना, छत्र और सुप्रतिष्ठ, ये आठ मंगलद्रव्य है । इनमेसे प्रत्येक वहां एकसौ आठ होते है ॥ १८८० ॥

प्रत्येक प्रतिमाके प्रति उत्तम रत्नादिकोसे रचित श्रीदेवी, श्रुतदेवी तथा सर्वाह व सनत्कुमार यक्षोंकी मूर्तियां रहती है ॥ १८८१ ॥

देवच्छंदके सन्मुख नाना प्रकारके रत्न और पुष्पोंकी मालायें प्रकाशमान किरणसमूहसे सहित लटकती हुई विराजमान है ॥ १८८२ ॥

सुवर्ण एवं रजतसे निर्मित और उत्तम रत्नसमूहोसे खचित बत्तीस हजारप्रमाण विशाल पूर्ण कलश सुशोभित है ॥ १८८३ ॥

कर्पूर, अगुरु और चन्दनादिकसे उत्पन्न हुई धूपके गन्धसे व्याप्त और सुवर्ण एवं चांदीसे निर्मित चौबीस हजार धूपघट है ॥ १८८४ ॥

१ द ब सहा. २ द ब सव्वाणं. ३ द रयदाणि. ४ द पुरिदकिरणवलीओ. ५ द ब अब्भताओ.
 ६ द रउदेहिं, ब रइदेहिं. ७ द कणयरजविणिं.

भिगाररयणदप्पणबुब्बुदवरचमरचक्कयसोहं^१ ।^२ घटापडोयपउरं जिणिंदभवणं गिरुवमाणं तं^३ ॥ १८८५

जिणपासादस्स पुरो जेट्टहारस्स दोसु पासेसुं । पुह चत्तारिसहस्सा लंबंते^४ रयणमालाओ ॥ १८८६

४००० ।

ताणं पि अंतरेसुं अकट्टिमाओ फुरंतकिरणादी । बारससहस्ससंखा लंबंते^५ कणयमालाओ ॥ १८८७

१२००० ।

अट्टट्टसहस्साणि धूवघडा दारअग्गभूमीसुं । अट्टट्टसहस्साओ ताण पुरे कणयमालाओ ॥ १८८८

८००० ।

पुह खुल्लयदारेसुं ताणद्धं होति रयणमालाओ । कंचणमालाओ तह धूवघडा कणयमालाओ ॥ १८८९

षडवीससहस्साणि जिणपुरपुट्टीए कणयमालाओ । ताणं च अंतरेसुं अट्टट्टसहस्साणि रयणमालाओ ॥ १८९०

मुहमंडवो^६ हि रम्मो जिणवरभवणस्स अग्गभागम्मि । सोलसकोसुच्छेहो सयं च पण्णासदीहवासाणि ॥ १८९१

कोसद्धो ओगाढो^७ गाणावररयणणियरणिम्मविदो । धुव्वंतधयवडाओ किं बहुणा सो गिरुवमाणो ॥ १८९२

मुहमंडवस्स पुरदो अवलोयणमंडओ परमरम्मो । अधिया सोलसकोसा उदओ रंदो^८ सय सयं दीहिं^९ ॥ १८९३

१६ । १०० ।

झारी, रत्नदर्पण, बुद्बुद, उत्तम चमर और चक्रसे शोभायमान तथा प्रचुर घंटा और पताकाओसे युक्त वह जिनेन्द्रभवन अनुपम है ॥ १८८५ ॥

जिनप्रासादके सन्मुख ज्येष्ठ द्वारके दोनो पार्श्वभागोमे पृथक् पृथक् चार हजार रत्नमालायें लटकती हैं ॥ १८८६ ॥ ४००० ।

इनके भी बीचमे प्रकाशमान किरणादिसे सहित बारह हजार अकृत्रिम सुवर्णमालायें लटकती हैं ॥ १८८७ ॥ १२००० ।

द्वारकी अग्रभूमियोमे आठ आठ हजार धूपघट और उन धूपघटोके आगे आठ आठ हजार सुवर्णमालाये हैं ॥ १८८८ ॥ ८००० ।

क्षुद्रद्वारोमे पृथक् पृथक् इससे आधी रत्नमालाये, कचनमालाये, धूपघट तथा सुवर्णमालायें हैं ॥ १८८९ ॥

जिनपुरके पृष्ठ भागमे चौबीस हजार कनकमालाये और इनके बीचमें आठ हजार रत्नमालायें हैं ॥ १८९० ॥

जिनेन्द्रभवनके अग्रभागमे सोलह कोस ऊंचा, सौ कोस लंबा और पचास कोसप्रमाण विस्तारसे युक्त रमणीय मुखमण्डप है ॥ १८९१ ॥

वह मुखमण्डप आध कोस अवगाहसे युक्त, नाना प्रकारके उत्तम रत्नसमूहोसे निर्मित और फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित है। बहुत वर्णनसे क्या, वह मण्डप निरुपम है ॥ १८९२ ॥

मुखमण्डपके आगे परमरमणीय अवलोकनमंडप है, जो सोलह कोससे अधिक ऊंचा, सौ कोस विस्तृत और सौ कोस लंबा है ॥ १८९३ ॥ १६ । १०० ।

१ द ब ववुदं. २ द ब कयसोहो. ३ प्रथमा पवित. ब-पुस्तके नास्ति. ४ द ब घटापिदायं. ५ द ब निरुवमाणो ६ द ब अब्भते. ७ द ब अब्भते. ८ द ब मुहमण्डणेहि. ९ द ब अगादो. १० द ब रंदा. ११ ब दीहिं.

णियजोगुच्छेहजुदो तप्पुरदो चेद्वदे अधिदाणो^१ । कोसासीदी वासो तेत्तियमेदस्स दीहत्तं ॥ १८९४

८० ।

तस्स बहुमज्झदेसे सभापुरं दिव्वरयणवररइदं । अधिया सोलस उदओ कोसा चउसट्ठि दीहवासाणि ॥ १८९५

१६ । ६४ । ६४ ।

सीहासणभहासणवेत्तासणपहुदिविविहपीढाणि । वररयणणिम्मिदाणि सभापुरे परमरम्माणि ॥ १८९६

होदि सभापुरपुरदो पीढो चालीसकोसउच्छेहो । णाणाविहरयणमओ उच्छण्णो तस्स वासउवप्पो ॥ १८९७

४० को ।

पीढस्स चउदिसासुं बारस वेदीओ होंति भूमियले । वरगोउराओ तेत्तियमेत्ताओ पीढउड्डुम्मि ॥ १८९८

पीढोवरि बहुमज्झे समवट्ठो चेद्वदे रयणथूहो । विथारुच्छेहोदि कमसो कोसाणि दोहिं^२ चउसट्ठी ॥ १८९९

को ६४ । ६४ ।

तत्तो वि छत्तमहिओ कणयमओ पज्जलंतमणिकिरणो । थूहो अणाइणिहणो जिणसिद्धपडिमपडिपुण्णो ॥ १९००

तस्स य पुरदो पुरदो अट्ठथूहो^३ सरिच्छवासादी । ताणं अगो दिव्वं पीढं चेद्वेदि कणयमयं ॥ १९०१

तं रुंदायामेहिं^४ दोणिण सया जोयणाणि पण्णासा । पीढस्स उदयमाणे^५ उवप्पो अम्ह उच्छण्णो ॥ १९०२

२५० । २५० । ० ।

उसके आगे अपने योग्य उंचाईसे युक्त अधिष्ठान स्थित है । इसका विस्तार अस्सी कोस और लंबाई भी इतनी ही है ॥ १८९४ ॥ ८० ।

उसके बहुमध्यभागमे उत्तम दिव्य रत्नोसे रचा गया सभापुर है, जिसकी उंचाई सोलह कोससे अधिक और लंबाई व विस्तार चौसठ कोसप्रमाण है ॥ १८९५ ॥ १६ । ६४ । ६४ ।

सभापुरमे सिंहासन, भद्रासन और वेत्रासनप्रभृति विविध पीठ उत्तम रत्नोसे निर्मित परम-रमणीय है ॥ १८९६ ॥

सभापुरके आगे चालीस कोस ऊंचा और नाना प्रकारके रत्नोसे निर्मित पीठ है । इसके विस्तारका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ १८९७ ॥ ४० ।

पीठके चारो ओर उत्तम गोपुरोसे युक्त बारह वेदियां पृथिवीतलपर और इतनी ही पीठके ऊपर है ॥ १८९८ ॥

पीठके ऊपर बहुमध्यभागमें समवृत्त रत्नस्तूप स्थित है, जो क्रमसे चौसठ कोसप्रमाण विस्तार व उंचाईसे सहित है ॥ १८९९ ॥ को. ६४ । ६४ ।

इसके भी आगे छत्रसे सहित, देदीप्यमान मणिकिरणोसे विभूषित और जिन व सिद्ध-प्रतिमाओसे परिपूर्ण अनादिनिधन सुवर्णमय स्तूप है ॥ १९०० ॥

इसके भी आगे समान विस्तारादिसे सहित आठ स्तूप है । इन स्तूपोके आगे सुवर्णमय दिव्य पीठ स्थित है ॥ १९०१ ॥

इस पीठका विस्तार व लंबाई दोसौ पचास योजनप्रमाण है । इसकी उंचाईके प्रमाणका उपदेश हमारे लिये नष्ट हो गया है ॥ १९०२ ॥ २५० । २५० । ० ।

१ द ब अधिदाणो. २ द ब हाणि. ३ द ब थूहो तस्सरिच्छ. ४ द रुंदा आयामेहिं. ५ द ब उदयमाणो.

पीढस्स चउदिसासुं बारसवेदीओ होति भूमियले । वरगोउराओ तेत्तियमेत्ताओ पीढउड्डुम्मि ॥ १९०३

पीढस्सुवरिमभागे^१ सोलसगम्मादिमेत्तउच्छेहो । सिद्धंतो णामेणं चेत्तदुमो दिव्ववरतेओ ॥ १९०४

को १६ ।

खंभुच्छेहो^२ कोसा चत्तारो बहलमेक्कगम्मादि^३ । बारसकोसा साहादीहत्तं चेय विच्चालं ॥ १९०५

को ४ । १ । १२ । १२ ।

इगिलक्खं चालीस सहस्सया इगिसयं च बीसजुदं । तस्स परिवारक्ख्वा पीढोवरि तप्पमाणधरं ॥ १९०६

१४०१२० ।

विविहवररणसाहा^४ मरगयपत्ता य पउमरायफला । चामीयररजदमयाकुसुमजुदा सयलकालं ते ॥ १९०७

सव्वे अणाइणिहणा पुढविमया दिव्वचेत्तवरक्ख्वा । जीवुप्पत्तिलयाणं^५ कारणभूदा सइं भवंति ॥ १९०८

क्ख्वाण चउदिसासु पत्तेक्क विविहरयणरइदाओ । जिणसिद्धप्पडिमाओ जयतु चत्तारि चत्तारि ॥ १९०९

चेत्ततरुणं पुरदो दिव्वं पीढं हवेदि कणयमयं । उच्छेहदीहवासा तस्स य उच्छण्णउवणसा ॥ १९१०

पीढस्स चउदिसासु बारस वेदी य होति भूमियले । चरिअट्टालयगोउरदुवारनोरणविचित्ताओ ॥ १९११

पीठके चारो ओर उत्तम गोपुरोसे युक्त बारह वेदिया भूमितलपर और इतनी ही पीठके ऊपर है ॥ १९०३ ॥

पीठके उपरिम भागपर सोलह कोसप्रमाण ऊंचा दिव्य व उत्तम तेजको धारण करने-वाला सिद्धार्थ नामक चैत्यवृक्ष है ॥ १९०४ ॥ को. १६ ।

चैत्यवृक्षके स्कन्धकी उचाई चार कोस, बाहल्य एक कोस, और शाखाओकी लंबाई व अन्तराल बारह कोसप्रमाण है ॥ १९०५ ॥ को. ४ । १ । १२ । १२ ।

पीठके ऊपर इसी प्रमाणको धारण करनेवाले एक लाख चालीस हजार एकसौ बीस इसके परिवारवृक्ष है ॥ १९०६ ॥ १४०१२० ।

ये वृक्ष विविध प्रकारके उत्तम रत्नोसे निर्मित शाखाओं, मरकतमणिमय पत्तों, पद्मरागमणि-मय फलों और सुवर्ण एवं चादीसे निर्मित पुष्पोसे सदैव संयुक्त रहते हैं ॥ १९०७ ॥

ये सब उत्तम दिव्य चैत्यवृक्ष अनादिनिघ्न और पृथिवीरूप होते हुए जीवोकी उत्पत्ति और विनाशके स्वयं कारण होते हैं ॥ १९०८ ॥

इन वृक्षोमे प्रत्येक वृक्षके चारो ओर विविध प्रकारके रत्नोसे रचित चार चार जिन और सिद्धोंकी प्रतिमाये विराजमान हैं । ये प्रतिमाये जयवन्त होवे ॥ १९०९ ॥

चैत्यवृक्षोंके आगे सुवर्णमय दिव्य पीठ है । इसकी उंचाई, लंबाई और विस्तारादिकका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ १९१० ॥

पीठके चारों ओर भूमितलपर मार्ग व अट्टालिकाओ, गोपुरदारों और तोरणोसे विचित्र बारह वेदियां हैं ॥ १९११ ॥

१ द ब पीढोवरिमं. २ द ब सोलसगम्मादि. ३ द ब खड्डुच्छेहो. ४ द ब गम्मादी. ५ द ब धरो. ६ द ब सोहा. ७ द जे रूपति पयाण, ब जे रूपति य मयाण.

चउजोयणउच्छेहो उवरि पीढस्स कणयवरखभा । विविहमणिणियरखचिदा चामरघंटापयारजुदा ॥ १९१२
सव्वेसुं थंभेसुं महाधया विविहवण्णरमणिजा । णामेण महिदधया छत्तत्तयसिहरसोहिळा ॥ १९१३
पुरदो महाधयाणं मकरप्पमुहेहि मुक्कसलिलाओ । चत्तारो वावीओ कमलुप्पलकुमुदछण्णाओ ॥ १९१४
पण्णासकोसवासा पत्तेयं होति दुगुणदीहत्ता । दस कोसा अवगाढा वावीओ वेदियादिजुत्ताओ ॥ १९१५

को ५० । १०० । गा १० ।

वावीणं बहुमज्जे चेद्वदि एक्को जिणिदपासादो । विप्फुरिदरयणकिरणो कि बहुसो सो णिरुवमाणो ॥ १९१६
तत्तो दहाउ पुरदो पुव्वुत्तरदक्खिणेसु भागेसुं । पासादा रयणमया देवाण कीडणा होति ॥ १९१७
पण्णासकोसउदया कमसो पणुवीस रुददीहत्ता । धूवघडेहि जुत्ता ते णिलया विविहवण्णघरा ॥ १९१८

को ५० । २५ । २५ ।

वरवेदियाहि रम्मा वरकंचणतोरणेहि परियरिया । वरवज्जणीलमरगयणिम्मिदभिच्चीहि सोहंते ॥ १९१९
ताण भवणाण पुरदो तेत्तियमाणेण दोणिण पासादा । धुव्वंतधयवदाया फुरंतवररयणकिरणोहा ॥ १९२०

५० । २५ । २५ ।

पीठके ऊपर विविध प्रकारके मणिसमूहसे खाचित और अनेक प्रकारके चमर व घटाओसे युक्त चार योजन ऊंचे सुवर्णमय खम्भे हैं ॥ १९१२ ॥

सब खम्भोके ऊपर अनेक प्रकारके वर्णोंसे रमणीय और शिखररूप तीन छत्रोंसे सुशोभित महेन्द्र नामक महाध्वजाये हैं ॥ १९१३ ॥

महाध्वजाओके आगे मगर आदि जलजन्तुओसे रहित जलवाली और कमल, उत्पल व कुमुदोंसे व्याप्त चार वापिकाये हैं ॥ १९१४ ॥

वेदिकादिसे सहित वापिकाये प्रत्येक पचास कोसप्रमाण विस्तारसे युक्त, इससे दुगुणी अर्थात् सौ कोस लम्बी और दश कोस गहरी हैं ॥ १९१५ ॥ को. ५० । १०० । ग. १० ।

वापियोंके बहुमध्यभागमें प्रकाशमान रत्नकिरणोंसे सहित एक जिनेन्द्रप्रासाद स्थित है । बहुत कथनसे क्या, वह जिनेन्द्रप्रासाद निरुपम है ॥ १९१६ ॥

अनन्तर वापियोंके आगे पूर्व, उत्तर और दक्षिण भागोंमें देवोंके रत्नमय क्रीड़ाभवन हैं ॥ १९१७ ॥

विविध वर्णोंको धारण करनेवाले वे भवन पचास कोस ऊंचे, क्रमसे पच्चीस कोस विस्तृत और पच्चीस ही कोस लम्बे तथा धूपघटोंसे संयुक्त हैं ॥ १९१८ ॥ को. ५० । २५ । २५ ।

उत्तम वेदिकाओसे रमणीय और उत्तम सुवर्णमय तोरणोंसे युक्त वे भवन उत्कृष्ट वज्र, नीलमणि और मरकत मणियोंसे निर्मित भित्तियोंसे शोभायमान हैं ॥ १९१९ ॥

उन भवनोंके आगे इतने ही प्रमाणसे संयुक्त, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित और प्रकाशमान उत्तम रत्नोंके किरणसमूहसे सुशोभित दो प्रासाद हैं ॥ १९२० ॥ ५० । २५ । २५ ।

तत्तो विचित्तरूपा पासादा दिव्यरयणनिम्बविदा । कोससयमेत्तउदया क्रमेण पण्णासदोहविथिण्णा ॥ १९२१
 जे जेट्टदारपुरदो दिव्वमुहमंडवादि कहिदा य' । ते खुल्लयदारेसुं हवति अद्धप्पमाणेहिं ॥ १९२२
 तत्तो परदो वेदी एदाणि वेदिदूणं सव्वाणि । चेट्टदि चरिअट्टालयगोउरदारेहिं कणयमई ॥ १९२३
 तीए परदो वरिया तुंगेहि कणयरयणथभेहि । चेट्टंति चउदिसासुं दसप्पयारा धयणिबंधा ॥ १९२४
 हरिकरिवसहखगाहिवसिहिससिरविहंसकमलचक्रधया । अट्टुत्तरसयसखा पत्तेक्कं तेत्तिया खुल्ला ॥ १९२५
 चामीयरवरवेदी एदाणि वेदिदूणं चेट्टेदि । विप्फुरिदरयणकिरणा चउगोउरदाररमणिज्जा ॥ १९२६
 वे कोसाणि तुंगो वित्थारेणं धणूणि पचसया । विप्फुरिदधयवदाया फडिहमयाणेयवरभित्ती ॥ १९२७
 को २ । दं ५०० ।

तीए परदो दसविहकप्पतरू ते समंतदो होति । जिणभवणेसुं तिहुवणविग्गहयजणणेहिं रुवेहिं ॥ १९२८
 गोमेदयमयखधा कंचणमयकुसुमणियररमणिज्जा । मरगयमयपत्तधरा विहुमवेरुलियपउमरायफला ॥ १९२९
 सुव्वे अणाहणिहणा अकट्टिमा कप्पपायवपयारा । मूलेसु चउदिसासु चत्तारि जिणिदपडिमाओ ॥ १९३०

इसके आगे सौ कोस ऊंचे और क्रमसे पचास कोस लंबे-चौड़े, दिव्य रत्नोसे निर्मित विचित्र रूपवाले प्रासाद है ॥ १९२१ ॥

ज्येष्ठ द्वारके आगे जो दिव्य सुखमण्डपादिक कहे जा चुके हैं, वे आधे प्रमाणसे सहित क्षुद्रद्वारोमे भी हैं ॥ १९२२ ॥

इसके आगे मार्ग, अट्टालिकाओं और गोपुरद्वारोसे सहित सुवर्णमयी वेदी इन सबको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९२३ ॥

इस वेदीके आगे चारो दिशाओमे सुवर्ण एवं रत्नमय उन्नत खम्भोसे सहित दश प्रकारकी श्रेष्ठ ध्वजपक्तियां स्थित हैं ॥ १९२४ ॥

सिंह, हाथी, बैल, गरुड, मोर, चन्द्र, सूर्य, हंस, कमल और चक्र, इन चिह्नोंसे युक्त ध्वजाओंमेसे प्रत्येक एकसौ आठ और इतनी ही क्षुद्रध्वजाये हैं ॥ १९२५ ॥

प्रकाशमान रत्नकिरणोसे संयुक्त और चार गोपुरद्वारोसे रमणीय सुवर्णमय उत्तम वेदी इनको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९२६ ॥

यह वेदी दो कोस ऊंची, पांचसौ धनुष चौड़ी, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित और स्फटिक मणिमय अनेक उत्तम भित्तियोंसे संयुक्त है ॥ १९२७ ॥ को. २ । दं. ५०० ।

इसके आगे जिनभवनोंमे चारो ओर तीनों लोकोंको आश्चर्य उत्पन्न करनेवाले स्वरूपसे संयुक्त वे दश प्रकारके कल्पवृक्ष हैं ॥ १९२८ ॥

सब प्रकारके कल्पवृक्ष गोमेदमणिमय स्कन्धसे सहित, सुवर्णमय कुसुमसमूहसे रमणीय, मरकतमणिमय पत्तोंको धारण करनेवाले, मृंगा, नीलमणि एवं पद्मरागमणिमय फलोंसे संयुक्त, अकृत्रिम और अनादिनिधन हैं । इनके मूलमें चारो ओर चार जिनेन्द्रप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १९२९-१९३० ॥

तप्पलिह्वीहिमज्जे वेरुलियमयाणि माणथंभाणि । वीहि पडि पत्तेयं विचित्तरूवाणि रेहंति ॥ १९३१
 चामरघटाकिकिणिकेतणपहुदीहि उवरि संजुत्ता । सोहंति माणथंभा चउवेदीदारतोरणेहिं जुदा ॥ १९३२
 ताणं मूले उवरिं जिणिंदपडिमाओ चउदिसंतेसुं । वररयणणिम्मिदाओ जयतु जयथुणिदचरिदाओ ॥ १९३३
 कप्पमहि परिवेडिय साला वररयणणियरणिम्मविदो । चेट्टदि चरियट्टालयणाणाविहधयवडाढोवा ॥ १९३४
 चूलियदक्खिणभाए पच्छिमभायम्मि उत्तरविभागे । एक्केकं जिणभवणं पुव्वमिह व वण्णणेहिं जुदं ॥ १९३५
 एव संखेवेणं पंडुगवणवण्णणाओ^१ भणिदाओ । वित्थारवण्णणेसुं सक्को वि ण सक्कदे तस्स ॥ १९३६
 पंडुगवणस्स हेट्ठे छत्तीससहस्सजोयणा गंतुं । सोमणसं णाम वणं मेरुं परिवेडिदूण चेट्ठेदे ॥ १९३७

३६००० ।

पणसयजोयणरुदं चामीयरवेदियाहि परियरियं । चउगोउरसंजुत्तं खुल्लयदारेहि रमणिज्जं ॥ १९३८
 चत्तारि सहस्साणि बाहत्तरिजुत्तदुसयजोयणया । एक्करसहिदट्टकला^२ विक्खंभो बाहिरो तस्स ॥ १९३९

४२७२ । ८ ।

११

उन स्फटिकमणिमय वीथियोके मध्यमेमे प्रत्येक वीथीके प्रति विचित्र रूपवाले वैदूर्यमणिमय मानस्तम्भ सुशोभित है ॥ १९३१ ॥

चार वेदीद्वार और तोरणोसे युक्त ये मानस्तम्भ ऊपर चँवर, घंटा, किंकिणी और ध्वजा इत्यादिसे सयुक्त होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ १९३२ ॥

इन मानस्तम्भोके नीचे और ऊपर चारो दिशाओमे विराजमान, उत्तम रत्नोसे निर्मित और जगसे कीर्तित चरित्रसे सयुक्त जिनेन्द्रप्रतिमाये जयवन्त होवे ॥ १९३३ ॥

मार्ग व अट्टालिकाओसे युक्त, नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओके आटोपसे सुशोभित, और श्रेष्ठ रत्नसमूहसे निर्मित कोट इस कल्पमहीको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९३४ ॥

चूलिकाके दक्षिण, पश्चिम, और उत्तरभागमे भी पूर्वदिशावर्ती जिनभवनके समान वर्ण-नोसे सयुक्त एक एक जिनभवन है ॥ १९३५ ॥

इसप्रकार यहां संक्षेपसे पाण्डुकवनका वर्णन किया गया है । उसका विस्तारसे वर्णन करनेके लिये तो इन्द्र भी समर्थ नहीं होसकता है ॥ १९३६ ॥

पाण्डुकवनके नीचे छत्तीस हजार योजन जाकर सौमनस नामक वन मेरुको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९३७ ॥ ३६००० ।

यह सौमनस वन पाचसौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित, सुवर्णमय वेदिकाओसे वेष्टित, चार गोपुरोसे संयुक्त और क्षुद्रद्वारोसे रमणीय है ॥ १९३८ ॥

उसका बाह्यविस्तार चार हजार दोसौ बहत्तर योजन और ग्यारहसे भाजित आठ कला-प्रमाण है ॥ १९३९ ॥ ४२७२ १/४ ।

तेरससहस्सजुत्ता पंच सया जोयणाणि एक्करसं । एक्करसहि हिदछंसा सोमणसे परिरयपमाणं ॥ १९४०

१३५११ । ६ ।

११

सोमणसं करिकेसरितमालहिंतालकदलिकुलेहिं । लवलीलवंगचंपयपणसप्पहुदीहि तं छण्णं ॥ १९४१
सुरकोकिलमहुररवं मोरादिविहगमेहिं रमणिजं । खेयरसुरमिहुणेहि संकिण्णं विविहवाविजुद ॥ १९४२
तस्मि वणे पुव्वादिसु मंदरपासे पुराह चत्तारि । वज्जं वज्जपहक्खं सुवण्णणामं सुवण्णपहं ॥ १९४३
पंडुवणपुराहिंतो एदाणि वासपहुदिदुगुणाणि । वररयणविरइदाइं कालागरुधूवसुरहीणि ॥ १९४४
ते चेव लोयपाला^१ तेत्तियमेत्ताहिं सुंदरीहि जुदा । एदाणं मज्जेसुं विविहविणोदेण कीडंति ॥ १९४५
उप्पलुगुम्मा णलिणा उप्पलणामा य उप्पलुज्जलया । तव्वणअग्गिदिसाए पोक्खरणीओ हवंति चत्तारि ॥ १९४६
पणवीसद्धियरुंदा रुंदादो दुगुणजोयणायासा । पणजोयणावगाढो पत्तेक्कं ताओ सोहंति ॥ १९४७

२५ । २५ । ५ ।

२

जलयरचत्तजलोहा वरवेदीतोरणेहिं परिरिया । कदमरहिदा ताओ हीणाओ हाणिवड्डीहिं ॥ १९४८

सौमनसवनकी परिधिका प्रमाण तेरह हजार पांचसौ ग्यारह योजन और ग्यारहसे भाजित छह अंशप्रमाण है ॥ १९४० ॥ १३५११^६ ।

यह सौमनस वन नागकेशर, तमाल, हिताल, कदली, बकुल, लवली, लवग, चम्पक और कटहलप्रभृति वृक्षोसे व्याप्त, सुरकोयलोके मधुर शब्दोसे सुखरित, मोर आदि पक्षियोसे रमणीय, विद्याधर व देवयुगलोसे संकीर्ण और विविध प्रकारकी वापियोंसे युक्त है ॥ १९४१-१९४२ ॥

इस वनके भीतर मन्दरके पास पूर्वादिक दिशाओमें वज्र, वज्रप्रभ, सुवर्ण और सुवर्णप्रभ नामक चार पुर है ॥ १९४३ ॥

ये पुर पाण्डुकवनके पुरोकी अपेक्षा दुगुणे विस्तारदिसे सहित, उत्तम रत्नोसे विरचित और कालागरु धूपकी सुगन्धसे व्याप्त है ॥ १९४४ ॥

इन पुरोके मध्यमे वे ही (पूर्वोक्त) लोकपाल उतनी ही सुन्दरियोसे युक्त होकर नाना प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करते है ॥ १९४५ ॥

उस वनकी आग्नेयदिशामें उत्पलगुल्मा, नलिना, उत्पला नामक और उत्पलोञ्जला, ये चार पुष्करिणी है ॥ १९४६ ॥

वे प्रत्येक पुष्करिणी पच्चीसके आधे (साढ़े बारह) योजनप्रमाण विस्तारसे सहित, विस्तारकी अपेक्षा दूनी लंबी और पांच योजनमात्र गहराईसे सयुक्त होती हुई शोभायमान होती हैं ॥ १९४७ ॥ विस्तार ३^५ । आयाम २^५ । अवगाह ५ ।

वे पुष्करिणी जलचर जीवोसे रहित जलसमूहको धारण करनेवाली, उत्तम वेदी व तोरणोसे वेष्टित, कीचड़से रहित और हानि-वृद्धिसे हीन है ॥ १९४८ ॥

१ द एक्करसहिदो छंसा. २ द एक्करसहिं छंसा. ३ द वज्जपहक्खं जमहवख सुवण णाम सुवणपह, ४ द वज्जपहक्ख जमहवख णाम सुवणपहं ३ द व लोयपालो. ४ द व जोयणावगाढो

पोक्खरणीणं मज्झे सक्कस्स हवे विहारपासादो । पणवणकोसुत्तुंगो तदलसंदो^१ णिस्वमाणो ॥ १९४९
 एकं कोसं गाढो सो णिल्लो विविहकेदुक्कमणिज्जो । तत्सायामपमाणे^२ उवएसो णत्थि अम्हाणं ॥ १९५०
 सीहासणमइरम्मं सोहम्मिदस्स भवणमज्झम्मि । तस्स य चउसु दिसासुं चउपीढा लोयपालाणं ॥ १९५१
 सोहम्मिदासणदो दक्खिणभायम्मि कणयणिम्मविदु । सिहासणं विरायदि मणिगणखचिदं पडिदस्स ॥ १९५२
 सिहासणस्स पुरदो अट्ठाणं होति अगमहिसीणं । बत्तीससहस्साणि वियाण पवराइं पीढाइं ॥ १९५३
 ३२००० ।

पवणीसाणदिसासुं पासे सीहासणस्स जुलसीदी । लक्खाणि वरपीढा भवन्ति सामाणियसुराणं ॥ १९५४
 ८४००००० ।

तस्सग्गिदिसाभाए बारसलक्खाणि पढमपरिसाए । पीढाणि होति कंचणरइदाणि रयणखचिदाणि ॥ १९५५
 १२००००० ।

दक्खिणदिसाविभागे मज्झिमपरिसामराण पीढाणि । कंचणरयणमयाणि चोदसलक्खप्पमाणाणि ॥ १९५६
 १४००००० ।

णइरिदिदिसाविभागे बाहिरपरिसामराण पीढाणि । कंचणरयणमयाणि सोलसलक्खाणि चेट्ठति ॥ १९५७
 १६००००० ।

पुष्करिणियोके बीचमे पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोस ऊंचा और इससे आधे विस्तारवाला सौधर्म इन्द्रका अनुपम विहारप्रासाद है ॥ १९४९ ॥

वह प्रासाद एक कोस गहरा और विविध प्रकारकी ध्वजाओसे रमणीय है । उसकी लंबाईके प्रमाणका उपदेश हमारे पास नहीं है ॥ १९५० ॥

भवनके मध्यमे अतिरमणीय सौधर्म इन्द्रका सिंहासन और इसके चारो ओर चार सिंहासन लोकपालोके है ॥ १९५१ ॥

सौधर्म इन्द्रके आसनसे दक्षिणभागमे सुवर्णसे निर्मित और मणिसमूहसे खचित प्रतीन्द्रका सिंहासन विराजमान है ॥ १९५२ ॥

सिंहासनके आगे आठ अग्रमहिषियोके सिंहासन होते हैं । इसके अतिरिक्त बत्तीस हजार प्रवर पीठ जानना चाहिये ॥ १९५३ ॥ ३२००० ।

सिंहासनके पास वायव्य और ईशान दिशामे चौरासी लाख सामानिक देवोके उत्तम आसन है ॥ १९५४ ॥ ८४०००००० ।

उस सिंहासनके अग्निदिशाभागमे सुवर्णसे रचित और रत्नोसे खचित बारह लाख प्रथम पारिषद देवोके आसन है ॥ १९५५ ॥ १२०००००० ।

दक्षिणदिशाभागमें मध्यम पारिषद देवोके सुवर्ण एवं रत्नमय चौदह लाखप्रमाण आसन है ॥ १९५६ ॥ १४०००००० ।

नैऋत्यदिशाविभागमे बाह्य पारिषद देवोके सुवर्ण एवं रत्नमय सोलह लाखप्रमाण आसन स्थित है ॥ १९५७ ॥ १६०००००० ।

तथ्य य दिसाविभागे तेत्तीमसुराण होंति तेत्तीसा । वरपीढाणि गिरंतरंफुरंतमागिकिरणणियराणि ॥ १९५८

३३ ।

सिंहासणस्स पच्छिमभागे चेद्वंति सत्त पीढाणि । छक्कं महत्तराणं महत्तरीए हवे एक्कं ॥ १९५९

७ ।

सिंहासणस्स चउसु वि दिसासु चेद्वंति अंगरक्खाणं । चउरासीदिसहस्सा पीढाणि विचित्तरूवाणि ॥ १९६०

८४००० ।

सिंहासणम्मि तस्सि पुव्वमुहे पइसिदूण सोहम्मो । विविहविणोदेण जुदो पेच्छइ सेवागदे देवे' ॥ १९६१
भिगा भिगणिहक्खा कज्जलया कज्जलप्पहा तथ्य । णइरिदिदिसाविभागे पुव्वपमाणादिवावीओ ॥ १९६२
चउवावीमज्झपुरे^१ सोहम्मो भत्तिउवगदे देवे । पेच्छइ अत्थाणिरदे^२ चामरछत्तादिपरियरिदो ॥ १९६३
सिरिभट्टा सिरिकंता सिरिमहिदा मरुदिसाए सिरिणिलया । पुक्खरणीओ होति हु तेसि मज्झम्मि पासादो^३ ॥ १९६४
तस्सि पासादवरे ईसाणिदो सुहाणि भुंजेदि । बहुछत्तचमरजुत्तो विविहविणोदेण कीडतो ॥ १९६५
णलिणा य णलिणगुम्मा कुमुदा कुमुदप्पह त्ति वावीओ । ईसाणदिसाभाए तेसु मज्झम्मि पासादो ॥ १९६६

उसी दिशाविभागमे त्रायस्त्रिंशदेवोके निरतर प्रकाशमान मणिकिरणसमूहसे सहित तेतीस उत्तम आसन है ॥ १९५८ ॥ ३३ ।

सिंहासनके पश्चिमभागमे महत्तरोके छह और महत्तरीका एक, इसप्रकार सात आसन स्थित है ॥ १९५९ ॥ ७ ।

सिंहासनके चारो तरफ अंगरक्षक देवोके विचित्र रूपवाले चौरासी हजार आसन स्थित है ॥ १९६० ॥ ८४००० ।

सौधर्मइन्द्र उस पूर्वाभिमुख सिंहासनपर प्रवेश करके (आरूढ़ होकर) विविध प्रकारके विनोदसे युक्त होता हुआ सेवार्थ आये हुए देवोकी ओर देखता है ॥ १९६१ ॥

सौमनसवनके भीतर नैऋत्यदिशाविभागमे भृगा, भृगनिभा, कज्जला और कज्जलप्रभा, ये चार वापिकाये पूर्व वापिकाओके समान प्रमाणादिसे संयुक्त है ॥ १९६२ ॥

इन चार वापिकाओके मध्यमे स्थित पुरमे (भवनमे) चँवर-छत्रादिसे वेष्टित सौधर्मइन्द्र भक्तिसे समीप आये हुए व आस्था अर्थात् आदरमे निरत देवोको देखता है ॥ १९६३ ॥

वायव्यदिशामे श्रीभद्रा, श्रीकान्ता, श्रीमहिता और श्रीनिलया, ये चार पुष्करिणी तथा उनके मध्यमें प्रासाद है ॥ १९६४ ॥

उस उत्कृष्ट भवनमे बहुत छत्र एवं चँवरोसे युक्त ईशानेन्द्र विविध प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करता हुआ सुखोको भोगता है ॥ १९६५ ॥

ईशानदिशाभागमे नलिना, नलिनगुल्मा, कुमुदा और कुमुदप्रभा, ये चार वापियां हैं और उनके मध्यमें प्रासाद है ॥ १९६६ ॥

१ द ब देवह २ द ब भिंगारभिगणिहक्खा. ३ द ब 'पुरी. ४ द ब अत्थाणिरिदा. ५ द ब पासादा.
६ द ब णलिणगुव्व.

तस्मिंसापासादवरे ईसाणिदो सुहेण कीडेदि । सव्वा विवण्णणां वि हु सोहम्मस्सेव वत्तव्वा ॥ १९६७
 सोमणसब्भंतरेण पुच्चादिचउदिसासु चत्तारो । पुच्चं व सयलवण्णणविथारो तेसु णादव्वो ॥ १९६८
 पत्तेकं जिणमंदिरसालाणं बाहिरम्मि चेद्वत्ति । दोपासेसुं दोहो कूडा णामा वि ताण इमे ॥ १९६९
 णदणणामा मंदरणिसहहिमा रजदरुजगणामा य । सायरचित्ता वज्जो पुच्चादिकमेण अव्वोदा ॥ १९७०
 पणवीसव्वभहियसयं वासो^१ सिहरम्मि दुगुणिदो^२ मूले । मूलसमो उच्छेहो पत्तेकं ताण कूडाण ॥ १९७१

१२५ । २५० । २५० ।

कूडाणं मूलोवरिभागसुं वेदियाओ दिव्वाओ । वररयणविरइदाओ पुच्चं पिव वण्णणजुदाओ ॥ १९७२
 कूडाण उवरिभागे चउवेदीतोरणेहि रमणिजा । णाणाविहपासादा चेद्वत्ते णिस्वमायारा ॥ १९७३
 पण्णरससया दंडा उदओ रंदं पि कोसचउभ.गो । तद्गुण दीहत्तं पुह पुह सव्वाण भवणाण ॥ १९७४

१५०० । को १ । १ ।

४ २

इस उत्तम भवनमे ईशानेन्द्र सुखसे क्रीड़ा करता है । यहां सब विवर्णन सौवर्मइन्द्रके समान ही कहना चाहिये ॥ १९६७ ॥

सौमनसवनके भीतर पूर्वादिक चारो दिशाओमे चार [जिनमन्दिर] है । इनका सम्पूर्ण वर्णनविस्तार पूर्वके ही समान जानना चाहिये ॥ १९६८ ॥

प्रत्येक जिनमदिरसम्बन्धी कोटोके बाहिर दोनो पार्श्वभागोमे जो दो दो कूट स्थित है उनके नाम ये है— नन्दन, मन्दर, निपध, हिमवान्, रजत, रुचक, सागरचित्र और वज्र । ये कूट पूर्वादिक्रमसे कहे गये हैं ॥ १९६९-१९७० ॥

उन प्रत्येक कूटोका विस्तार शिखरपर एकसौ पच्चीस योजन और मूलमे इससे दुगुणा है । मूलविस्तारके समान ही उचाई भी दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ १९७१ ॥

शिखरव्यास १२५ । मूलव्यास २५० । उत्सेध २५० ।

कूटोके मूल व उपरिम भागोमें उत्तम रत्नोसे रचित और पूर्वके समान वर्णनसे सहित दिव्य वेदिया है ॥ १९७२ ॥

कूटोके ऊपरीभागमे चार वेदीतोरणोसे रमणीय अनुपम आकारवाले नाना प्रकारके प्रासाद स्थित हैं ॥ १९७३ ॥

सब भवनोंकी उंचाई पृथक् पृथक् पन्द्रहसौ धनुष, विस्तार एक कोसका चतुर्थ भाग और दीर्घता इससे दुगुणी अर्थात् आध कोसप्रमाण है ॥ १९७४ ॥

उत्सेध ध. १५०० । विस्तार को. ३ । दीर्घता ३ ।

वासो पणघणकोसा तद्गुणा मंदिराणं उच्छेहो । लोयविणिच्छयकत्ता एवं माणे निरुवेदि ॥ १९७५

१२५ । २५० ।

[पाठान्तरम् ।]

कूडेसु देवीओ कण्णकुमारीओ दिव्वरूवाओ । मेघंकरमेघवदी सुमेयया मेघमालिणी तुरिमा ॥ १९७६
तोअधरा विचित्ता पुप्फयमाली यणिदिदा चरिमा । पुव्वादिसु कूडेसुं कमेण चेदंति एदाओ ॥ १९७७
बलभद्रणामकूडो ईसाणदिसाए तच्चणे होदि । जोयणसयमुत्तुगो मूलम्मि य तत्तिओ वासो ॥ १९७८

१०० । १०० ।

पण्णासजोयणाइं सिहरे कूडस्स वासवित्थारो । मुहभूमीमिलिदद्धं मज्झिमवित्थारपरिमाणं ॥ १९७९
एस बलभद्रकूडो महस्सजोयणपमाणउच्छेहो । तेत्तियरुंदपमाणो दिणयरविबं व समवट्ठो ॥ १९८०

१००० । १००० ।

सोमणस्स य वास निस्सेसं रुंभिदूण सो सेलो । पचसयजोयणाइं तत्तो रुंभेदि याकासं ॥ १९८१
दसविदं भूवासो पंचसया जोयणाणि मुहवासो । एवं लोयविणिच्छयमगायणिणमुदीरेदि ॥ १९८२

१००० । ५०० ।

पाठान्तरम् ।

मन्दिरोका विस्तार पाचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोसप्रमाण और उचाई इससे दुगुणी है । इसप्रकार लोकविनिश्चयके कर्ता इनके प्रमाणका निरूपण करते हैं ॥ १९७५ ॥

व्यास १२५ । उत्सेध २५० ।

[पाठान्तर]

पूर्वादिक कूटोपर क्रमसे मेघंकरा, मेघवती, सुमेधा, चतुर्थ मेघमालिनी, तोयंधरा, विचित्रा, पुष्पमाला और अन्तिम अनिन्दिता, इसप्रकार ये दिव्य रूपवाली कन्याकुमारी देविया स्थित हैं ॥ १९७६-१९७७ ॥

सौमनसवनके भीतर ईशानदिशामे एकसौ योजनप्रमाण ऊंचा और मूलमे इतने ही विस्तारवाला बलभद्र नामक कूट है ॥ १९७८ ॥ उत्सेध १०० । व्यास १०० ।

उस कूटका विस्तार शिखरपर पचास योजन और मध्यमे मुख एव भूमिके सम्मिलित विस्तारप्रमाणसे आधा है ॥ १९७९ ॥

यह बलभद्रकूट हजार योजनप्रमाण ऊंचा और इतने ही विस्तारप्रमाणसे सहित होता हुआ सूर्यमण्डलके समान समवृत्त है ॥ १९८० ॥ उत्सेध १००० । विस्तार १००० ।

वह शैल सौमनसवनके सम्पूर्ण विस्तारको रोककर पुनः पांचसौ योजनप्रमाण आकाशको रोकता है ॥ १९८१ ॥

उसका भूविस्तार दशके घनरूप अर्थात् एक हजार योजन और मुखविस्तार पांचसौ योजनप्रमाण है । इसप्रकार लोकविनिश्चय व मगायणीमे कहते हैं ॥ १९८२ ॥

१००० । ५०० ।

पाठान्तर ।

मूलोवरि सो कूडो चउवेदीतोरणेहि संजुत्तो । उवरिमभाए तस्म य पासादा विविहरयणमया ॥ १९८३
मदिरसेलाहिवई' बलभद्धो णाम वेतरो देवो । अच्छदि' तेसु पुरेसु बहुपरिवारेहिं संजुत्तो ॥ १९८४
तिणिण सहस्सा दुसया बाहत्तरि जोयणाणि अट्टकला । एक्करसहिदा वासो^३ सोमणसब्भंतरे होदि ॥ १९८५
३२७२ । ८ ।

११

दस य सहस्सा तिसया उणवण्णा जोयणाणि वेयंसा । एक्करसहिदा परिही सोमणसब्भंतरे भागे ॥ १९८६
१०३४९ । २ ।

११

एवं संखेवेणं सोमणसं वरवणं मए भणिदं । विथारवण्णाणासुं तस्स ण सक्केदि सक्को वि' ॥ १९८७
पंचसएहि जुत्ता बासट्टिसहस्सजोयणा गंतुं । सोमणसादो हेट्ठे होदि वणं णंदणं णाम ॥ १९८८
६२५०० ।

पणसयजोयणरुंदं चामीयरवेदियाहि परियरियं^४ । चउतोरणदारजुदं खुल्लयदारेहि णंदणं णाम ॥ १९८९
५०० ।

णव य सहस्सा णवसयचउवण्णा जोयणाइ छब्भभागा । एक्करसेहि हिदां णं णंदणबाहिरए होदि विक्खभो॥ १९९०
९९५४ । ६ ।
११

वह कूट मूलमे व ऊपर चार वेदीतोरणोसे सयुक्त है । उसके उपरिम भागपर विविध रत्नमय प्रासाद है ॥ १९८३ ॥

मन्दिर और शैलका अधिपति बलभद्र नामक व्यन्तरदेव उन पुरोमे बहुत परिवारसे संयुक्त होकर रहता है ॥ १९८४ ॥

सौमनसवनके अभ्यन्तर भागमे तीन हजार दोसौ बहत्तर योजन और ग्यारहसे भाजित आठ कलामात्र विस्तार है ॥ १९८५ ॥ ३२७२ १/२ ।

सौमनसवनके अभ्यन्तर भागमे परिधिका प्रमाण दश हजार तीनसौ उनंचास योजन और ग्यारहसे भाजित दो भागमात्र है ॥ १९८६ ॥ १०३४९ १/२ ।

इसप्रकार मैने संक्षेपमे सौमनस नामक उत्तम वनका वर्णन किया है । उसका विस्तार-पूर्वक वर्णन करनेके लिये तो इन्द्र भी समर्थ नहीं है ॥ १९८७ ॥

बासठ हजार पाचसौ योजनप्रमाण सौमनसवनके नीचे जाकर नन्दन नामक वन है ॥ १९८८ ॥ ६२५०० ।

यह नन्दनवन पांचसौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित, सुवर्णमय वेदिकाओसे वेष्टित तथा क्षुद्रद्वारोके साथ चार तोरणद्वारोंसे सयुक्त है ॥ १९८९ ॥ ५०० ।

नन्दनवनके बाह्य भागमे नौ हजार नौसौ चौवन योजन और ग्यारहसे भाजित छह भाग-मात्र विस्तार है ॥ १९९० ॥ ९९५४ १/२ ।

१ द ब 'हिवही. २ द ब अच्छि. ३ द ब वासा. ४ द ब एक्करसहिद'. ५ द सकाओ, ब सकाऊ.
६ द ब परियरिया ७ द ब एक्करसेहिदा.

एकत्तीससहस्सा चउस्सया जोयणाउ उणसीदी । गंदणवणस्स परिही बाहिरभागम्मि अदिरत्ता ॥ १९९१

३१४७९ ।

अट्टसहस्सा णवसयचउवण्णा जोयणाणि छब्भागा । एक्करसहिदा वासो गंदणवणविरहिदो होदि ॥ १९९२

८९५४ । ६ ।

११

अट्ठावीससहस्सा तिसया सोलसजुदा य अट्टकला । एक्करसहिदा परिही गंदणवणविरहिदो अधिया ॥ १९९३

२८३१६ । ८ ।

११

माणं मि चारणक्खो^१ णिलया गंधव्वचेत्तणामा य । गंदणवणम्मि मंदरपासे चत्तारि पुच्चादी ॥ १९९४

विक्खंभायामेहि गंदणभवणाणि होति दुगुणाणि । सोमणसपुराहिंतो पुच्च पि वण्णजुदाणि ॥ १९९५

सक्कस्स लोयपाला^२ सोमप्पहुदी वसंति एदेसुं । तेत्तिथदेवीहि^३ जुदा बहुविहकीडाउ कुणमाणा^४ ॥ १९९६

बलभद्दणामकूडो ईसाणदिसाए गंदणवणम्मि । तस्सुच्छेहप्पहुदी सरिसा सोमणसकूडेण ॥ १९९७

जिनमंदिरकूडाणं वावीपासाददेवदाण च । णामाई विण्णासो सोहम्मीसाणदिसविभागो य ॥ १९९८

इयपहुदि गंदणवणे सोमणसवणं व होदि णिस्सेसं । णवरि विसेसो एक्को वासप्पमुहाणि दुगुणाणि ॥ १९९९

नन्दनवनके बाह्य भागमे परिधिका प्रमाण इकतीस हजार चारसौ उन्यासी योजनसे अधिक है ॥ १९९१ ॥ ३१४७९ ।

नन्दनवनसे रहित मेरुका विस्तार आठ हजार नौसौ चौवन योजन और ग्यारहसे भाजित छह भागप्रमाण है ॥ १९९२ ॥ ८९५४ ६ ।

नन्दनवनसे रहित मेरुकी परिधि अट्ठाईस हजार तीनसौ सोलह योजन और ग्यारहसे भाजित आठ कला अधिक है ॥ १९९३ ॥

नन्दनवनके भीतर सुमेरुके पासमे क्रमसे पूर्वादिक दिशाओंमे मान, चारण, गन्धर्व और चित्र नामक चार भवन है ॥ १९९४ ॥

पूर्वके समान वर्णनसे संयुक्त ये नन्दनभवन विस्तार व लंबाईमे सौमनसवनके भवनोंसे दुगुणे है ॥ १९९५ ॥

इन भवनोमे उतनी देवियोसे संयुक्त होकर विविध प्रकारकी क्रीड़ाओको करनेवाले सौधर्म इन्द्रके सोमादिक लोकपाल निवास करते है ॥ १९९६ ॥

नन्दनवनके भीतर ईशानदिशामे बलभद्र नामक कूट है । इस कूटकी उंचाई आदि सौमनससम्बन्धी कूटके सदृश है ॥ १९९७ ॥

जिनमन्दिर, कूट, वापी, प्रासाद व देवताओके नाम, विन्यास और सौधर्म व ईशानेन्द्रकी दिशाओका विभाग, इत्यादिक सब नन्दनवनमे सौमनस वनके ही समान है । विशेषता केवल एक यह है कि उनके विस्तारादिक दुगुणे है ॥ १९९८-१९९९ ॥

१ द ब एकारसहिदं. २ द ब चारणक्खा ३ द ब लोयपालो. ४ द ब देवेहि. ५ द ब कुणमाणो.

एवं संखेवेण णंदणणामं वणं मए भणिद । एकमुहएकजीहो को सकइ वित्थर भणिदुं ॥ २०००
णंदणवणाउ हेट्टे पंचसया जोयणाणि गंतूणं । अट्ठासीदिवियणं चेट्टदि सिरिभइसालवणं ॥ २००१
५०० ।

बावीससहस्साणि कमसो पुव्वावरेसु वित्थारो । तह दक्खिणुत्तरेसुं दुसया पण्णास तम्मि वणे ॥ २००२
२२००० । २२००० । २५० । २५० ।

मेरुमहीधरपासे पुव्वदिसे दक्खिणवरउत्तरए । एकेकं जिणभवण होदि वरं भइसालवणे ॥ २००३
पडुवणपुराहितो चउग्गुणा वासउदयपहुदीओ । जिणवरपासादाणं पुव्वं पिव वण्णणं सव्वं ॥ २००४
नम्मि वणे वरतोरणसोहिदवरदारणिवहरमणिज्जा । अट्ठालयादिसहिया समंतदो कणयमयवेदी ॥ २००५
वेदीए उच्छेहो जोयणमेक समंतदो होदि । कोदंडाण सहस्सं वित्थारो भइसालम्मि ॥ २००६
जो १ । वं १००० ।

सिरिखंड-अगरु-केशर-असोय-कप्पूर-तिलय-कदलीहि । अहमुत्तमालईयाहालिदपहुदीहि संछण्णं ॥ २००७
पोक्खरणीरमणिजं सरवरपासादणिवहसोहिल्ल । कूडेहि जिणपुरोहि विराजदे भइसालवणं ॥ २००८

इसप्रकार संक्षेपसे मैने नन्दन नामक वनका वर्णन किया है । एक मुख और एक ही जिह्वासे सहित कौनसा मनुष्य उसका विस्तारसे वर्णन करनेके लिये समर्थ है ? ॥ २००० ॥

नन्दनवनके नीचे पांचसौ योजनप्रमाण जाकर अठासी विकल्पोसे सहित श्रीभद्रशालवन स्थित है ॥ २००१ ॥ ५०० ।

उस वनका विस्तार क्रमसे पूर्व व पश्चिममे बाईस हजार योजन तथा दक्षिण व उत्तरमें दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ २००२ ॥

विस्तार पूर्व २२०००, पश्चिम २२०००, दक्षिण २५०, उत्तर २५० ।

भद्रशालवनमे मेरुपर्वतके पास पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर दिशामे एक एक उत्तम जिनभवन है ॥ २००३ ॥

इन जिनभवनोका विस्तार व उंचाई आदि पाण्डुकवनके जिनभवनोकी अपेक्षा चौगुणे है । शेष सब वर्णन पूर्वके ही समान है ॥ २००४ ॥

उस वनके चारो ओर उत्तम तोरणोसे शोभित श्रेष्ठ द्वारसमूहसे रमणीय और अट्ठालिका-दिसे सहित सुवर्णमय वेदी है ॥ २००५ ॥

भद्रशालवनमे वेदीकी उंचाई चारो तरफ एक योजन और विस्तार एक हजार धनुषप्रमाण है ॥ २००६ ॥ उत्सेध यो. १ । विस्तार द. १००० ।

श्रीखण्ड, अगरु, केशर, अशोक, कर्पूर, तिलक, कदली, अतिमुक्त, मालती और हारिद्र-प्रभृति वृक्षोसे व्याप्त; पुष्करिणियोसे रमणीय तथा उत्तम सरोवर व भवनोके समूहसे शोभायमान यह भद्रशालवन कूटो और जिनपुरोसे विराजमान है ॥ २००७-२००८ ॥

मोरसुककोकिलाणं सारसहंसाणं मधुरसङ्कुं । विविहफलकुसुमभरिदं सुरम्मियं भद्रशालवणं ॥ २००९
 बावीससहस्राणि अठासीदिहिदाणि वासमेक्केके । पुच्चावरभाएसुं वणम्मि^१ सिरिभद्रशालस्स ॥ २०१०
 दोण्णि सया पण्णासा अठासीदीविहत्तया रुंदा । दक्खिणउत्तरभागे एक्केके वणस्स भद्रशालम्मि ॥ २०११
 वारणदंतसरिच्छा सेला चत्तारि मेरुविदिसासुं । वक्खारं त्ति पसिद्धा अणाइणिहणा महारम्मा ॥ २०१२
 णीलदिणिसहपच्चदमंदरसेलाणं होंति सलग्गा । वंसखवायामा ते चत्तारो महासेला^२ ॥ २०१३
 उत्तरदक्खिणभाए मंदरसेलस्स मज्झदेसम्मि । एक्केण पदेसेणं एक्केकं तेण लग्गंति ॥ २०१४
 मंदरअणिलदिसादो सोमणसो णाम विज्जुपहणामो । कमसो महागिरी ण गन्धमादणो मालवंतो य ॥ २०१५
 ताणं रूपयत्तवणियकणयंवेरुलियसरिसवण्णाणं । उववणवेदिप्पहुदी सव्वं पुव्वोदिदं होदि ॥ २०१६
 पंचसयजोयणाणि वित्थारो ताणं दंतसेलाणं । सव्वत्थ होदि सुंदरकप्पतरुप्पण्णसोहाणं ॥ २०१७
 णीलणिसहदिपासे चत्तारि सयाणि जोयणा होदि । तत्तो पदेसवड्डी पत्तेकं मेरुसेलंतं ॥ २०१८

मोर, शुक, कोयल, सारस और हंस, इन पक्षियोंके मधुर शब्दोंसे व्याप्त तथा विविध प्रकारके फल-फूलोंसे भरित वह भद्रशालवन सुरम्य है ॥ २००९ ॥

पूर्व-पश्चिम भागोंमेंसे प्रत्येक भागमें श्रीभद्रशालवनका विस्तार अठासीसे भाजित बाईस हजार योजनप्रमाण है ॥ २०१० ॥

दक्षिण-उत्तर भागोंमेंसे प्रत्येक भागमें भद्रशालवनका विस्तार अठासीसे विभक्त दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ २०११ ॥

मेरुकी विदिशाओमें हाथीदातके सदृश, अनादिनिधन और महारमणीय 'वक्षार' नामसे प्रसिद्ध चार पर्वत हैं ॥ २०१२ ॥

तिरछेरूपसे आयत वे चारों महाशैल नीलाद्रि, निषधपर्वत और मंदरशैलसे संलग्न हैं ॥ २०१३ ॥

उनमेंसे प्रत्येक पर्वत उत्तर-दक्षिणभागमें मन्दरपर्वतके मध्यदेशमें एक एक प्रदेशसे उससे संलग्न है ॥ २०१४ ॥

क्रमसे मन्दरपर्वतकी वायव्यदिशासे लेकर सौमनस, विद्युत्प्रभ, गन्धमादन और माल्यवान् नामक चार महापर्वत हैं ॥ २०१५ ॥

क्रमशः चांदी, तपनीय, कनक और वैदूर्यमणिके सदृश वर्णवाले उन पर्वतोंकी उपवनवेदी आदिक सब पूर्वोक्त ही हैं ॥ २०१६ ॥

सुन्दर कल्पवृक्षोंसे उत्पन्न हुई शोभासे संयुक्त उन दन्तशैलोंका विस्तार सर्वत्र पाचसौ योजनप्रमाण है ॥ २०१७ ॥

नील और निषध पर्वतके पासमें इनकी उंचाई चारसौ योजनप्रमाण है । इसके आगे मेरुपर्वतपर्यन्त प्रत्येकके प्रदेशवृद्धि होती गई है । इसप्रकार प्रदेशवृद्धिके होनेपर अनुपम रूपको

पासम्मि मेरुगिरिणो पंचसया जौयणाणि उच्छेहो । गिरुवमरूवधराणं ताणं वक्खारसेलाणं ॥ २०१९
 दुगुणम्मि भद्दसाले मेरुगिरिदस्स खिवसु' विक्खंभं । दोसेलमज्झजीवा तेवणमहस्सजौयणा होत्ति ॥ २०२०
 ५३००० ।

अद्विय विदेहरुदं पचसहस्साणि तत्थ अवणिज्जं । दोवक्खारगिरिणं जीवाबाणस्स परिमाणं ॥ २०२१
 पणवीससहस्सेहि अब्भहिया जौयणाणि दो लक्खा । उणवीसेहि विहत्ता बाणस्स पमाणमुद्धिट्ठं ॥ २०२२
 २२५००० ।

१९

जौयणसट्ठिसहस्सं चत्तारि सया य अट्ठरसजुत्ता । उणवीसहरिदबारसकलाओ वक्खारधणुपट्ठं ॥ २०२३
 ६०४१८ । १२ ।

१९

जौयण तीससहस्सा णवउत्तरं दो सया य छब्भाया । उणवीसेहि विहत्ता ताणं सरिसायदानं दीहत्तं ॥ २०२४
 ३०२०९ । ६ ।

१९

जीवाए जं वग्गं चउगुणबाणप्पमाणपविहत्तं । इसुसंजुत्तं ताणं अंतरवट्ठस्स विक्खंभं ॥ २०२५

धारण करनेवाले उन वक्षारपर्वतोकी उचाई मेरुपर्वतके पासमे पांचसौ योजनप्रमाण हो गई है ॥ २०१८-२०१९ ॥

[वक्षारके विस्तारसे रहित] भद्रशालवनके विस्तारको दुगुणा करके उसमे मेरुपर्वतके विस्तारको मिला देनेपर दोनो पर्वतोके मध्यमे जीवाका प्रमाण तिरैपन हजार योजन आता है ॥ २०२० ॥

$$(२२००० - ५००) \times २ + १०००० = ५३०००$$

विदेहके विस्तारको आधा करके उसमेसे पांच हजार कम कर देनेपर दो वक्षारपर्वतोकी जीवाके बाणका प्रमाण निकलता है ॥ २०२१ ॥ $\frac{६४००००}{१९} \div २ - ५००० = \frac{२२५०००}{१९}$ ।

उपर्युक्त बाणका प्रमाण उन्नीससे भाजित दो लाख पच्चीस हजार योजन कहा गया है ॥ २०२२ ॥ $\frac{२२५०००}{१९}$

साठ हजार चारसौ अठारह योजन और उन्नीससे भाजित बारह कलाप्रमाण वक्षारपर्वतोका धनुषष्ठ है ॥ २०२३ ॥ $६०४१८\frac{१३}{१९}$ ।

तीस हजार दोसौ नौ योजन और उन्नीससे विभक्त छह भागप्रमाण उन सदृश आयत वक्षारपर्वतोकी लंबाई है ॥ २०२४ ॥ $३०२०९\frac{६}{१९}$ ।

जीवाका जो वर्ग हो उसमें चौगुणे बाणप्रमाणका भाग देकर लब्धराशिमे बाणप्रमाणको मिला देनेपर उनके अन्तर्वृत्त क्षेत्रका विष्कम्भ निकलता है ॥ २०२५ ॥

एकत्तरिं सहस्सा इगिसयतेदालजोयणा य कला । गवहणिदुणवीसहिदा सगतीसा वट्टविकखभा ॥ २०२६

७११४३ । ३७ ।

१७१

णीलणिसहदिपासे पण्णासम्भहियदुसयजोयणया । तत्तो पदेसवड्डी पत्तेकं मेरुसेलंतं ॥ २०२७

२५० ।

ताणं च मेरुपासे पंचसया जोयणाणि वित्थारो । लोयविणिच्छयकत्ता एवं गियमा गिरूवेदि ॥ २०२८

५०० ।

पाठान्तरम् ।

सिरिभद्दालवेदीवक्खारगिरीण अंतरपमाण । पंचसयजोयणाणि सग्गायणियम्मि णिट्ठं ॥ २०२९

५०० ।

पाठान्तरम् ।

गयदंताणं गाढा गियणियउदयप्पमाणचउभागा । सोमणसगिरिदोवरि चेदंते सत्त कूडाणि ॥ २०३०

सिद्धो सोमणसक्खो देवकुरु मंगलो विमलणामो । कंचणवसिट्ठकूडा णिसहंता मदरप्पहुदी ॥ २०३१

सोमणससेलउदणं चउभजिदे हांति कूडउदयाणि । वित्थारायामेसुं कूडाणं णत्थि उवणुसो ॥ २०३२

भूमिय मुहं विसोधिचै उदयहिदं भूमिहादिखयवड्डी । मुहसय पणवण भूमी उदओ इगिहाणैकूडपरिसंखा ॥ २०३३

१०० । १२५ । ६ ।

यह वृत्तविष्कभ इकहत्तर हजार एकसौ तेनालीस योजन और नौगुणित उन्नीससे भाजित सैतीस कलाप्रमाण है ॥ २०२६ ॥

$$५३०००^२ - \left(\frac{२२५००० \times ४}{१९} \right) + \frac{२२५०००}{१९} = ७११४३.३७ ।$$

नील और निपधपर्वतके पासमे इन पर्वतोका विस्तार दोसौ पचास योजन है । इसके आगे मेरुपर्वततक प्रत्येकमे प्रदेशवृद्धिके होनेसे मेरुके पासमें उनका विस्तार पाचसौ योजनप्रमाण हो गया है । इसप्रकार लोकविनिश्चयके कर्ता नियमसे निरूपण करते है ॥ २०२७-२०२८ ॥ २५० । ५०० । पाठान्तर ।

श्रीभद्रशालवेदी और वक्खारगिरियोंके अन्तरका प्रमाण पांचसौ योजन सग्गायणीमे बतलाया गया है ॥ २०२९ ॥ ५०० । पाठान्तर ।

इन गजदन्तोकी गहराई अपनी अपनी उंचाईप्रमाणके चतुर्थांशमात्र है । सौमनसपर्वतके ऊपर सिद्ध, सौमनस, देवकुरु, मंगल, विमल, कंचन और वशिष्ठ, ये सात कूट मेरुसे लेकर निपध-पर्वतपर्यन्त स्थित है ॥ २०३०-२०३१ ॥

सौमनसपर्वतकी उंचाईमे चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी इन कूटोकी उंचाई है । इन कूटोके विस्तार और लंबाईके विषयमे उपदेश नहीं है ॥ २०३२ ॥

भूमिमेसे मुखको कम करके उदयका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण होता है । यहां मुखका प्रमाण सौ योजन, भूमिका पांचके घनप्रमाण अर्थात् एकसौ पच्चीस योजन और उदय एक कम कूटसख्याप्रमाण है ॥ २०३३ ॥

१०० । १२५ । ६ ।

... ..

१ द ब 'समाणं. २ द ब 'उदओ. ३ द ब 'मुहम्मि सोधिय. ४ द ब 'उम्माण'.

आदिमकूडोवरिमे जिणभवनं तस्स वासउच्छेहो । दीहं च वण्णणाओ पंडुगवणजिणपुरस्स सारिच्छा ॥ २०४१
 सेसेसुं कूडेसु वेतरदेवाण होंति पासादा । वेदीतोरणजुत्ता कणयमया रयणवरखचिदा ॥ २०४२
 कचणकूडे णिवसइ सुवच्छदेवि^१ त्ति एकपल्लाज । सिरिवच्छमित्तदेवी कूडवरे विमलणामम्मि ॥ २०४३
 अवसेसेसुं चउसुं कूडेसुं वाणवेतरा देवा^२ । णियकूडसरिसणामा विविहविणोदेण कीडंति ॥ २०४४
 विज्जुपहस्स य उवरि णव कूडा होंति णिस्वमायारा । सिद्धो विज्जुपहक्खो देवकुरूपउमतवणसट्ठिकया ॥ २०४५
 सयउज्जलसीदोदा हरि त्ति णामेहिं भुवणविकखादा । एदाण च उच्छेहो णियसेलुच्छेहचउभागो ॥ २०४६
 दीहत्ते वि वियासे^३ उवएसो ताण संपइ पणट्ठो । आदिमकूडस्सुदयो^४ पणवीसजुदं च जोयणाण सयं ॥ २०४७
 एक्कं चिय होदि सयं अंतिमकूडस्स उदयपरिमाणं । उभयविसेसे अडहिदंपंचकदी हाणिवड्डीओ ॥ २०४८
 इच्छाए गुणिदाओ हाणिवड्डीओ खिदिविसुद्धाओ । मुहजुत्ताओ कमसो कूडाणं होदि उच्छेहो ॥ २०४९
 पणवीसम्भियसयं वियाणमुदओ पहिल्लए सेसे । उत्पण्णुप्पणेसुं पणवीसं समवणेज्ज अट्ठहिदं ॥ २०५०

प्रथम कूटके ऊपर एक जिनभवन है । इसके विस्तार, उंचाई और लंबाई आदिका वर्णन पाण्डुकवनसम्बन्धी जिनपुरके सदृश है ॥ २०४१ ॥

शेष कूटोपर वेदी एवं तोरणसे सहित और उत्तम रत्नोंसे खचित ऐसे व्यन्तर देवोंके सुवर्णमय प्रासाद है ॥ २०४२ ॥

कचनकूटपर एक पल्यप्रमाण आयुसे युक्त सुवत्सा देवी (सुमित्रा देवी) और विमल-नामक श्रेष्ठ कूटपर श्रीवत्समित्रा देवी निवास करती है ॥ २०४३ ॥

शेष चार कूटोपर अपने कूटके सदृश नामवाले व्यन्तरदेव विविध प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करते हैं ॥ २०४४ ॥

विद्युत्प्रभ पर्वतके ऊपर सिद्ध, विद्युत्प्रभ नामक, देवकुरु, पद्म, तपन, स्वस्तिक, शत-उज्ज्वल (शतज्वाल), सीतोदा और हरि, इन नामोंसे भुवनमें विख्यात और अनुपम आकारवाले नौ कूट हैं । इन कूटोंकी उंचाई अपने पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण है ॥ २०४५-२०४६ ॥

उन कूटोंकी लंबाई और विस्तारविषयक उपदेश इस समय नष्ट होचुका है । इनमेंसे प्रथम कूटकी उंचाई एकसौ पच्चीस योजन और अन्तिम कूटकी उंचाईका प्रमाण एकसौ योजन है । प्रथम कूटकी उंचाईमेंसे अन्तिम कूटकी उंचाईको घटाकर शेष पाचके वर्गमें आठका भाग देनेसे हानि-वृद्धिका प्रमाण निकलता है ॥ २०४७-२०४८ ॥

इच्छासे गुणित हानि-वृद्धिके प्रमाणको भूमिमेंसे कम करने अथवा मुखमें जोड़ देनेपर क्रमसे कूटोंकी उंचाई होती है ॥ २०४९ ॥

प्रथम कूटकी उंचाई एकसौ पच्चीस योजनप्रमाण जानना चाहिये । तथा शेष कूटोंकी उंचाई जाननेके लिये उत्तरोत्तर उत्पन्न प्रमाणमेंसे आठसे भाजित पच्चीस योजन कम करते जाना चाहिये ॥ २०५० ॥

१ द ब देवो. २ द ब देवी. ३ द ब वि वियादे. ४ द आदिमकूडाणिवहो, ब आदिमकूडाणुदयो.
 ५ ब अट्ठहिदं. ६ द गुणिदादियवड्डीओ खिदिमहाविसुद्धाओ, ब गुणिदाहियवड्डीओ खिदिमहाविसुद्धाओ.

१२५ । १२१ । ७ । ११८ । ३ । ११५ । ५ । ११२ । ४ । १०९ । ३ । १०६ । १ । १०३ । १ । १०० ।
 ८ ४ ८ ८ ८ ४ ८

विज्जुपहणामगिरिणो आयामे णवहिदस्मि ज लद्धं । कूडाणमंतरालं तं चिय जाएदि पत्तेक्कं ॥ २०५१
 तिणिण सहस्सा तिसया छप्पणा जोयणा कलाणं । एकत्तरिअधियसण अवहिदएक्कोत्तरसयाई ॥ २०५२
 ३३५६ । १०१ ।
 १७१

जिणभवणप्पहुदीणं सोमणसे पच्चयं व एदस्सिं । णवरि विसेसो एसो देवीणं अण्णणामाणि ॥ २०५३
 सोत्तिककूडे चेट्टदि वेतरदेवी बल त्ति णामेणं । कूडस्मि कणयणामे देवी वरवारिसेण त्ति ॥ २०५४
 मंदरगिरिदो गच्छिय जोयणमद्धं गिरिस्मि विज्जुपहे । चेट्टदि गुहा रम्मा पच्चदवासो व आयामा ॥ २०५५
 तीए दोपासेसुं दारा णियजोग्गउदयवित्थारौ । होति अक्किट्ठिमरूवा णाणावररयणरमणिजा ॥ २०५६
 कूडाणि गधमादणगिरिस्स उवरिस्मि सत्त चेट्टति । सिद्धक्खगंधमादणदेवकुरूगंधवासलोहिदया ॥ २०५७
 फलिह्वाणंदा ताणं सत्ताणि इमाणि होति णामाणि । एदाण उदयादी सोमणसणगं व णादव्वा ॥ २०५८

प्र. १२५ । द्वि. १२१७ । तृ. ११८३ । च. ११५६ । प. ११२३ । घ. १०९३ ।
 स. १०६३ । अ. १०३३ । न. १०० ।

विद्युत्प्रभ नामक पर्वतकी लबाईमे नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना प्रत्येक कूटोका अन्तरालप्रमाण होता है ॥ २०५१ ॥

यह अन्तरालप्रमाण तीन हजार तीनसौ छप्पन योजन और एकसौ इकहत्तरसे भाजित एकसौ एक कलामात्र है ॥ २०५२ ॥ ३३५६१७१ ।

इस पर्वतपर जिनभवनादिक सौमनसपर्वतके ही समान है। विशेष केवल यह है कि यहा देवियोंके नाम अन्य है ॥ २०५३ ॥

स्वस्तिककूटपर बला नामक व्यन्तरदेवी और कनककूटपर वारिषेणा नामक उत्तम देवी रहती है ॥ २०५४ ॥

मन्दरपर्वतसे आधा योजन जाकर विद्युत्प्रभपर्वतमे पर्वतके विस्तारसमान लबी रमणीय गुफा स्थित है ॥ २०५५ ॥

इसके दोनो पार्श्वभागोमे अपने योग्य उर्चाई व विस्तारसे सहित तथा नाना उत्तम रत्नोसे रमणीय अकृत्रिमरूप द्वार है ॥ २०५६ ॥

गन्धमादनपर्वतके ऊपर सात कूट स्थित है । सिद्ध नामक, गन्धमादन, देवकुरु, गन्ध-व्यास (गन्धमालिनी ?), लोहित, स्फटिक और आनन्द, ये उन कूटोके सात नाम है । इन कूटोकी उर्चाई आदिक सौमनसपर्वतके समान ही जानना चाहिये ॥ २०५७-२०५८ ॥

णवरि विसेसो एसो लोहिदकूडे वसेदि भोगवदी । भोगंकइ^१ भो देवी कूडे फलिहाभिधानम्मि ॥ २०५९
 णव कूडा चेदंते उवरिम्मि गिरिस्स मालवंतस्स । सिद्धक्खमालमुत्तरैकुरुकच्छो सागरं हि^२ रजदक्खं ॥ २०६०
 तह पुण्णभद्दीसा हरिसहणामो इमाण कूडाण । विथारोदयपहुदी विज्जुप्पभकूडसारिच्छा ॥ २०६१
 एक्को णवरि विसेसो सागरकूडेसु भोगवदिणामा । णिवसेदि रजदकूडे णामेणं भोगमालिणी देवी ॥ २०६२
 मंदरगिरिदो गच्छिय जोयणमद्ध गिरिम्मि एदस्सि । सोहेदि गुंहा पव्वयविथारसरिच्छदीहत्ता ॥ २०६३
 तीए दोपासेसुं दारा णियजोग्गउदयविथारा । फुरिदवररणकिरणा अकिट्ठिमा ते णिसवमाणा ॥ २०६४
 णिसहधराहरउवरिमतिगिछदहस्स उत्तरदुवारे । णिगच्छेदि उव्वणदी सीतोदा भुवणविक्खादा ॥ २०६५
 जोयण सत्तसहस्से चउस्सदे एक्कवीस अदिरित्तं । णिसहस्सोवरि यच्चदि सीतोदा उत्तरमुहेणं ॥ २०६६
 आगतूण तदो सा पडिसीदोदणामकुडम्मि । पडिदूणं णिगच्छदि तस्सुत्तरतोरणदुवारे ॥ २०६७
 णिगच्छिय सा गच्छदि उत्तरमग्गेण जाव मेरुगिरि । दोकोसेहिमपाविय णिवत्तदे पच्छिममुहेण ॥ २०६८

विशेष यह है कि लोहित कूटपर भोगवती और स्फटिक नामक कूटपर भोगंकृति या भोगकरा नामक देवी निवास करती है ॥ २०५९ ॥

माल्यवान्पर्वतके ऊपर नौ कूट स्थित हैं । सिद्ध नामक, माल्यवान्, उत्तरकुरु, कच्छ, सागर, रजत नामक, पूर्णभद्र, सीता और हरिसह, ये इन कूटोके नाम हैं । इनका विस्तार व उचाई आदिक विद्युत्प्रभपर्वतके कूटोके सदृश समझना चाहिये ॥ २०६०-२०६१ ॥

विशेषता केवल यह है कि सागरकूटपर भोगवती और रजतकूटपर भोगमालिनी नामक देवी निवास करती है ॥ २०६२ ॥

मन्दरपर्वतसे आधा योजन आगे जाकर इस पर्वतके ऊपर पर्वतीय विस्तारके सदृश लंबी गुफा कही जाती है ॥ २०६३ ॥

उसके दोनों पार्श्वभागोमे अपने योग्य उदय व विस्तारसे सहित तथा प्रकाशमान उत्तम रत्नकिरणोसे संयुक्त वे अकृत्रिम एवं अनुपम द्वार हैं ॥ २०६४ ॥

निषधपर्वतके ऊपर तिगिछद्रहके उत्तरद्वारसे भुवनविख्यात सीतोदा महानदी निकलती है ॥ २०६५ ॥

यह सीतोदा नदी उत्तरमुख होकर सात हजार चारसौ इक्कीस योजनसे कुछ अधिक निषधपर्वतके ऊपर जाती है ॥ २०६६ ॥

पश्चात् वह नदी पर्वतपरसे आकर और प्रतिसीतोद नामक कुण्डमे गिरकर उसके उत्तर-तोरणद्वारसे निकलती हुई उत्तर मार्गसे मेरुपर्वतपर्यन्त जाती है । पुनः दो कोसोसे मेरु पर्वतको न पाकर अर्थात् मेरुपर्वतसे दो कोस इधर ही रहकर उक्त नदी पश्चिमकी ओर मुड़ जाती है ॥ २०६७-२०६८ ॥

विज्जुप्पहस्स गिरिणो गुहयाए उत्तरमुहेणं । पविसेदि^१ भद्दसाले^२ वंकसरुवेण तेत्तिअंतरिदा ॥ २०६९
मेरुबहुमज्झभागं गियमज्झप्पणिधियं पि कादूण^३ । पच्छिममुहेण वच्चदि विदेहविजयस्स बहुमज्झे ॥ २०७०
देवकुरुखेतजादा णदी सहस्सा हवन्ति तुलसीदी । सीदोदापडितीरं पविसति सहस्स बादालं ॥ २०७१

८४००० ।

अपरविदेहसमुब्भवणदी समग्गा हवति चउलक्खा । अड्डालं च सहस्सा अड्ढतीसा पविसन्ति सीदोदं ॥ २०७२

४४८०३८ ।

जंबूदीवस्स तदो जगदीबिलदारएण संचरियं । पविसइ लवणबुणिहि परिवारणईहि जुत्ता सा ॥ २०७३
रुदावगाढपहुदी हरिकतादो भवति दोगुणिदा । तीए बेतडवेदीउववणसंडाहिरामाए ॥ २०७४
जोधणसहस्समेकं णिसहगिरिदस्स उत्तरे गंतुं । चेट्ठति जमकसेला सीदोदाउभयपुलिणेसुं ॥ २०७५
णामेण य जमकूडो पुव्वम्मि तह णदीए चेट्ठेदि । अवरे मेघकूडो फुरंतवररयणकिरणोहो ॥ २०७६
दोण^५ पि अंतरालं पंचसया जोयणाणि सेलाणं^५ । दोणिण सहस्सा जोयण तुंगा मूले सहस्सवित्थारो ॥ २०७७

५०० । २००० । १००० ।

अनन्तर वह नदी उतनेमात्र (दो कोस) अतरसे सहित हो कुटिलरूपसे विद्युत्प्रभपर्वतकी गुफाके उत्तरमुखसे भद्रशालवनमे प्रवेश करती है ॥ २०६९ ॥

मेरुके बहुमध्यभागको अपना मध्यप्राणिधि करके वह नदी पश्चिममुखसे विदेहक्षेत्रके बहु-मध्यमे होकर जाती है ॥ २०७० ॥

देवकुरुक्षेत्रमे उत्पन्न हुई नदिया चौरासी हजार है । इनमेसे ब्यालीस हजार नदियां सीतोदाके दोनो तीरोमेसे प्रत्येक तीरमे प्रवेश करती है ॥ २०७१ ॥ ८४००० ।

अपरविदेहक्षेत्रमें उत्पन्न हुई सम्पूर्ण नदियां चार लाख अड्डतालीस हजार अड्ढतीस है, जो सीतोदामे प्रवेश करती है ॥ २०७२ ॥ ४४८०३८ ।

पश्चात् जम्बूद्वीपकी जगतीके बिलद्वारमेसे जाकर वह नदी परिवारनदियोसे युक्त होती हुई लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २०७३ ॥

दो तटवेदियो और उपवनखण्डोसे अभिराम उस सीतोदानदीका विस्तार व गहराई आदि हरिकान्तानदीसे दूनी है ॥ २०७४ ॥

निषधपर्वतके उत्तरमे एक हजार योजन जाकर सीतोदानदीके दोनो किनारोपर यमक-शैल स्थित है ॥ २०७५ ॥

नदीके पूर्वमें प्रकाशमान उत्तम रत्नोके किरणसमूहसे सहित यमकूट और पश्चिममें मेघकूट है ॥ २०७६ ॥

इन दोनो पर्वतोंका अन्तराल पांचसौ योजनमात्र है । प्रत्येक पर्वतकी उंचाई दो हजार योजन और विस्तार मूलमें एक हजार योजनप्रमाण है ॥ २०७७ ॥

५०० । २००० । १००० ।

१ द पविसेदि. २ द ब भद्दसालो. ३ द ब कूडण. ४ [दोण्ह]. ५ द व सेलाणि.

सत्तसया पण्णासा पत्तेक्कं ताण मज्झविथारो । पंचसयजोयणाणिं सिहरतले रुंदपरिमाणं ॥ २०७८

७५० । ५०० ।

एदाण परिहीओ विथारे तिगुणिदम्मि अदिरित्तो । अवगाढो जमगाणं गियणियउच्छेहचउभागो ॥ २०७९

जमकोवरि बहुमज्जे पत्तेक्कं होंति दिव्वपासादा । पणवणकोसा रुंदा तद्गुणुच्छेहसंपण्णा ॥ २०८०

१२५ । २५० ।

उच्छेहअद्धवासा सव्वे तवणिज्जरज्जरयणमया । खुव्वंतधयवदाया वरतोरणदाररमणिज्जा ॥ २०८१

१२५ ।

जमकगिरीणं उवरि अवरे वि हवन्ति दिव्वपासादा । उच्छेहवासपहुदिसु उच्छण्णो ताण उवएसो ॥ २०८२

उववणसंडेहिं जुदा पोक्खरणीकूववाविआरम्मा । फुरिदवररयणदीवा ते पासादा विरायंते ॥ २०८३

पव्वदसरिच्छणामा वितरदेवा वसन्ति एदेसुं । दसकोदडुत्तुगा पत्तेक्क एकपल्लाज ॥ २०८४

सामाणियतणुरक्खा सत्ताणीयाणि परिसतिदयं च । किब्बिसियआभियोगा पड्डणया ताण होति पत्तेक्कं ॥ २०८५

सामाणियपहुदीण पासादा कणयरज्जरयणमया । तद्देवीणं भवणा सोहन्ति हु णिख्वमायारा ॥ २०८६

उन प्रत्येक पर्वतोका मध्यविस्तार सातसौ पचास योजन और शिखरतलमें विस्तारका प्रमाण पांचसौ योजन है ॥ २०७८ ॥ ७५० । ५०० ।

इनकी परिधियां तिगुणे विस्तारसे अधिक हैं । यमकपर्वतोकी गहराई अपनी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण है ॥ २०७९ ॥

प्रत्येक यमकपर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमे पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोस विस्तारसे सहित और इससे दूनी उंचाईसे सप्त दिव्य प्रासाद है ॥ २०८० ॥ १२५ । २५० ।

सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोसे निर्मित, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे संयुक्त और उत्तम तोरण-द्वारोसे रमणीय ये सब प्रासाद अपनी उंचाईके अर्धभागप्रमाण विस्तारसे सहित हैं ॥ २०८१ ॥

१२५ ।

यमकपर्वतोके ऊपर और भी दिव्य प्रासाद है । उनकी उंचाई व विस्तारादिका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ २०८२ ॥

उपवनखण्डोसे सहित, पुष्करिणी, कूप व वापिकाओसे रमणीय, और प्रकाशमान उत्तम रत्नदीपकोसे संयुक्त वे प्रासाद विराजमान हैं ॥ २०८३ ॥

इन प्रासादोंमें पर्वतोके सदृश नामवाले व्यन्तरदेव निवास करते हैं । इनमेसे प्रत्येक दश धनुष ऊंचे और एक पल्यप्रमाण आयुसे सहित हैं ॥ २०८४ ॥

उनमेंसे प्रत्येकके सामानिक, तनुरक्ष, सप्तानीक, तीनों पारिपद, किल्बिपिक, आभियोग्य और प्रकीर्णक देव होते हैं ॥ २०८५ ॥

सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोसे निर्मित सामानिकप्रभृति देवोंके प्रासाद और अनुपम आकारवाले उनकी देवियोंके भवन शोभायमान हैं ॥ २०८६ ॥

जमकंमेघसुराणं भयणेहितो दिसाए पुव्वाए । एक्केक जिनगेहा पंडुगजिनगेहसारिच्छा ॥ २०८७
 पंडुगजिनगेहाणं मुहमंडवपहुदिवणणा सव्वा । जा पुव्वस्सि भणिदा सा जिनभवणाए एदाणं ॥ २०८८
 जमकमेघगिरीदो पंचसया जोयणाणि गंतूणं । पंचदहो पत्तेकं सहस्सदलजोयणंतरिदा ॥ २०८९
 ५०० ।

उत्तरदक्खिणदीहा सहस्समेकं हवन्ति पत्तेकं । पंचसयजोयणाहं हंदो दसजोयणवगाढा ॥ २०९०

१००० । ५०० । १० ।

णिसहकुरुसूरसुलसा विज्जुणामेह हेंति ते पंच । पंचाणं बहुमज्जे सीतोदा सा गदो सारिया ॥ २०९१
 होति दहाणं मज्जे अंबुजकुसुमाणं दिव्वभवणेसुं । णियणियदहणामाणं नागकुमाराण वासो वि ॥ २०९२
 अवसेसवणणाओ जाओ पउमदहम्मि भणिदाओ । ताओ च्चिय एदेसुं णादव्वाओ वरदहेसुं ॥ २०९३
 एक्केकस्स दहस्स य पुव्वदिसाए य अवरदिम्भाए । दह दह कंचणसेला जोयणसयमेत्तउच्छेहा ॥ २०९४
 १०० ।

हंदं मूलम्मि सदं पणत्तरि जोयणाणि मज्झम्मि । पण्णासा सिहरतले पत्तेकं कणयसेलाणं ॥ २०९५

१०० । ७५ । ५० ।

यमक और मेघ सुरोंके भवनोसे पूर्वदिशामें पाण्डुकवनके जिनमन्दिरसदृश एक एक जिनभवन है ॥ २०८७ ॥

पहिले पाण्डुकवनमें स्थित जिनभवनोंके मुखमण्डपादिकका जो सब वर्णन किया गया है, वही वर्णन इन जिनभवनोंका भी समझना चाहिये ॥ २०८८ ॥

यमक और मेघगिरिसे आगे पांचसौ योजन जाकर पांच द्रह है, जिनमें प्रत्येकके बीच अर्ध सहस्र अर्थात् पाचसौ योजनका अन्तराल है ॥ २०८९ ॥ ५०० ।

प्रत्येक द्रह एक हजार योजनप्रमाण उत्तर-दक्षिण लंबे, पांचसौ योजन चौड़े और दश योजन गहरे है ॥ २०९० ॥ १००० । ५०० । १० ।

निषध, कुरु (देवकुरु), सूर, सुलस और विबुत्, ये उन पांच द्रहोंके नाम हैं । इन पांचों द्रहोंके बहुमध्यभागमेंसे सीतोदा नदी गई है ॥ २०९१ ॥

द्रहोंके मध्यमें कमलपुष्पोंके दिव्य भवनोंमें अपने अपने द्रहके नामवाले नागकुमारदेवोंके निवास हैं ॥ २०९२ ॥

अवशेष वर्णनाये जो पद्मद्रहके विषयमें कही गई हैं, वे ही इन उत्तम द्रहोंके विषयमें भी जानना चाहिये ॥ २०९३ ॥

प्रत्येक द्रहके पूर्व और पश्चिम दिग्भागमें एकसौ योजन ऊंचे दश दश कांचनशैल हैं ॥ २०९४ ॥ १०० ।

इन प्रत्येक कनकपर्वतोंका विस्तार मूलमें सौ, मध्यमें पचत्तर और शिखरतलमें पचास योजनप्रमाण है ॥ २०९५ ॥ १०० । ७५ । ५० ।

१ ब भवणेहिते. २ द पुव्वाय. ३ द ब पचदहो. ४ द ब हंदं. ५ द ब रदा. ६ द ब णामाओ. ७ द णामा, ब णासा ८ द ब जादी पउदहम्मि. ९ द ब उच्छेहो. १० द जणय, ब जाणय.

पणवीसजोयणाहं अवगाढा ते फुरंतमणिकिरणा । तिगुणिदणियवित्थारा अदिरित्ता ताण परिहीओ ॥ २०९६
२५ ।

चउतोरणवेदीहिं मूले उवरिस्मि उववणवणेहि । पोक्खरणीहिं रम्मा कणयगिरी मणहरा सव्वे ॥ २०९७
कणयगिरीणं^१ उवरि पासाइ कणयरजइरणमया । णच्चंतधयवदाया कालागरुधूवगंधुडा ॥ २०९८
यमकमेघगिरि व्व कंचणसेलाण वण्णणं सेसं । णवरि विसेसो कंचणणामवेतराणं वासेदे ॥ २०९९
दुसहस्सजोयणाणिं बाणउदी दो कलाउ पविहत्ता । उणवीसेहिं गच्छिय विज्जुदहादो^२ य उत्तरे भागे ॥ २१००
२०९२ । क २ ।

१९

चेट्ठेदि दिव्ववेदी जोयणकोसद्धउदयवित्थारा । पुव्वावरभाएसु संलग्गा गयदंतसेलाणं ॥ २१०१
जो १ । को १ ।

२

चरियट्ठालयविउल्लं बहुतोरणदारसंजुदा रम्मा । दारोपरिमत्तलेसुं सा जिणभवणेहिं संपुण्णा ॥ २१०२
पुव्वावरभाएसुं सीदोदणदीए भद्दसालवणे । सिद्धिकयंजणसेला णामेणं दिग्गहंदिच्छि^३ ॥ २१०३
जोयणसयमुत्तुंगा तेत्तियपरिमाणमूलवित्थारा । उस्सेहतुरिमगाढा पण्णासा सिहरविकखंभो ॥ २१०४
१०० । १०० । २५ । ५० ।

प्रकाशमान मणिकिरणोसे सहित वे पर्वत पच्चीस योजन गहरे है । इनकी परिधियां अपने तिगुणे विस्तारसे अधिक है ॥ २०९६ ॥ २५ ।

ये सब मनोहर कनकगिरि मूलमे व ऊपर चार तोरणवेदियो, वन-उपवनो और पुष्करिणियोसे रमणीय है ॥ २०९७ ॥

कनकगिरियोके ऊपर सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोसे निर्मित, नाचती हुई ध्वजापताकाओसे सहित और कालागरु धूपकी गन्धसे व्याप्त प्रासाद हैं ॥ २०९८ ॥

कांचनशैलोका शेष वर्णन यमक और मेघगिरिके समान है । विशेषता केवल इतनी है कि ये पर्वत काचन नामक व्यन्तर देवोंके निवास है ॥ २०९९ ॥

विद्युत्तद्रहसे उत्तरकी ओर दो हजार बानवै योजन और उन्नीससे विभक्त दो कलाप्रमाण (२०९२ $\frac{१}{२}$) जाकर एक योजन ऊंची, अर्ध कोसप्रमाण विस्तारसे सहित और पूर्व-पश्चिम भागोमे गजदन्तपर्वतोसे संलग्न दिव्य वेदी स्थित है ॥ २१००-२१०१ ॥ यो. १ । को. ३ ।

वह वेदी विपुल मार्ग और अट्टालयोसे सहित, बहुत तोरणद्वारोसे संयुक्त और द्वारोके उपरिम भागोमे स्थित जिनभवनोसे परिपूर्ण है ॥ २१०२ ॥

भद्रशालवनके भीतर सीतोदानदीके पूर्व-पश्चिम भागोमे सिद्धिक (स्वस्तिक) और अंजन नामक दिग्गजेन्द्र पर्वत है ॥ २१०३ ॥

ये पर्वत एकसौ योजन ऊंचे, इतने ही प्रमाण मूलविस्तारसे सहित और उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण पृथिवीमे गहरे है । तथा इनका शिखरविस्तार पचास योजनमात्र है ॥ २१०४ ॥

१०० । १०० । ५० । २५ ।

१ द ब कणयमईण. २ द ब णामा वेंतर पि. ३ द ब उज्जुदहादो. ४ द ब विरदा.
५ द ब दिग्गहंदिच्छि.

पुव्वं पिव वणखंडा मूले उवरिम्मि दिग्गयाणं^१ पि । वरवेदीदारुदुदा समंतदो सुंदरा होति ॥ २१०५
 एदाणं परिहीओ वासेणं तिगुणिदेणं अवियाओ । ताण उवरिम्मि दिव्वा पासादा कणयरयणमया ॥ २१०६
 पणवणकोसायामा तद्ध्रवासा हवन्ति पत्तेकं । सव्वे सरिसुच्छेहा वासेण दिवङ्कुगुणिदेणं ॥ २१०७

१२५ । १२५ । ३७५ ।

२ ४

एदेसुं भवणेसुं कीडेदि जमो त्ति वाहणो देवो । सक्कस्स विकुव्वंतो एरावदहत्थिरूवेणं ॥ २१०८
 तत्तो सीदोदाए पच्छिमतीरे जिणिदपासादो^२ । मंदरदक्खिणभागे तिहुवणचूडामणीणामो ॥ २१०९
 उच्छेहवासपहुदि पंडुगजिणणाहंमंदिराहितो । मुहमंडवमधिठाणपहुदि^३ च चउग्गुणं तस्म ॥ २११०
 मंदरपच्छिमभागे सीदोदणदीए उत्तरे तीरे । चेट्टदि जिणिदभवणं^४ पुव्वं पिव वण्णेहि जुद ॥ २१११
 सीदोदवाहिणीए दक्खिणतीरिस्मि भद्रशालवणे । चेट्टेदि कुमुदसेलं^५ उत्तरतीरे पलासगिरी ॥ २११२
 एदाओ वण्णणाओ सयलाओ दिग्गहंदसरिसाओ । णवरि विसेसो एसो वासो वरुणस्स^६ उत्तरिदस्स ॥ २११३

इम दिग्गजपर्वतोके ऊपर व मूलमे पहिलेके ही समान उत्तम वन-वेदीद्वारोसे संयुक्त और सब ओर सुन्दर वनखण्ड है ॥ २१०५ ॥

इनकी परिधिया तिगुणे विस्तारसे अधिक है । उन पर्वतोके ऊपर सुवर्ण और रत्नमय दिव्य प्रासाद है ॥ २१०६ ॥

इन सबमे प्रत्येक प्रासाद पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोसप्रमाण लंबे, इससे आधे विस्तारसे सहित और डेढ़गुणे विस्तारके सदृश ऊंचे है ॥ २१०७ ॥ १२५ । $\frac{१२५}{२}$ । $\frac{३७५}{४}$ ।

इन भवनोंमे सौधर्म इन्द्रका यम नामक वाहनदेव क्रीडा किया करता है । यह देव ऐरावतहार्थीके रूपसे विक्रिया करता है ॥ २१०८ ॥

इसके आगे मन्दरपर्वतके दक्षिण भागमें सीतोदानदीके पश्चिम किनारेपर त्रिभुवनचूडामणि नामक जिनेन्द्रप्रासाद है ॥ २१०९ ॥

उस जिनेन्द्रप्रासादकी उंचाई व विस्तारप्रभृति तथा मुखमण्डप व अधिष्ठानप्रभृति पाण्डुक-वनके जिनेन्द्रमन्दिरोसे चौगुणे है ॥ २११० ॥

मन्दरपर्वतके पश्चिम भागमे सीतोदानदीके उत्तर किनारेपर पूर्वके ही समान वर्णनोसे युक्त जिनेन्द्रभवन स्थित है ॥ २१११ ॥

भद्रशालवनमें सीतोदानदीके दक्षिण किनारेपर कुमुदशैल और उत्तर किनारेपर पलाश-गिरि स्थित है ॥ २११२ ॥

ये सम्पूर्ण वर्णनाये दिग्गजेन्द्रपर्वतोके सदृश है । विशेष केवल यह है कि यहां उत्तरेन्द्रके लोकपाल वरुणका निवास है ॥ २११३ ॥

१ द ब दिग्गदाण. २ द ब पासादा. ३ द ब जिणणाम. ४ द ब मुहमंडलमदिवास पहुदि.
 ५ द जिणदभवण. ६ द ब कुणदिसेलं. ७ द ब एसो वरुणहं.

तत्तो पच्छिमभागे कणयमया भद्रसालवणवेदी । णीलणिसहाचलाणं उववणवेदीए^१ संलग्गा ॥ २११४
 तेत्तीससहस्साइं जोयणया छस्सयाइं चुलसीदी । उणवीसहिदाओ चउक्कलाओ वेदीए दीहत्तं ॥ २११५
 उवरिम्मि णीलगिरिणो दिव्वदहो केसरि त्ति विक्खादो । तस्स य दक्खिणदारेणं गच्छदि वरणईं सीदा ॥ २११६
 सीदोदाय सरिच्छा पडिऊणं सीदकुंडेउवरिम्मि । तद्दक्खिणदारेणं णिक्कामदि दक्खिणमुहेणं ॥ २११७
 णिक्कमिदूणं वच्चदि दक्खिणभागेण जाव मेरुगिरि । दोकोलेहिमवाविय पुव्वमुही वलदि तत्तिअंतरिदा ॥ २११८
 सेल्लम्मि मालवंते गुहाए दक्खिणमुहाए पविसेदि । णिस्सरिदूणं गच्छदि कुटिला^२ य मेरुमज्झंतं ॥ २११९
 तगिरिमज्झपदेसं णियमज्झपदेसपणिधिय कट्ठु^३ । पुव्वमुहेणं गच्छदि पुव्वविदेहस्स बहुमज्झे ॥ २१२०
 जबूदीवस्स तदो जगदीबिलदारएण संचरियं । परिवारणदीहि जुदा पविसदि लवणण्णवं सीदा ॥ २१२१
 रुदावगाढपट्टुदि तह वेदीउववणादिकं सव्वं । सीदोदासारिच्छं सीदणदीए वि णादव्वं^४ ॥ २१२२
 णीलाचलदक्खिणदो एक्क गंतूण जोयणसहस्सं । सीदादोपासेसुं चेट्ठंते दोग्णि जमकगिरी ॥ २१२३

१००० ।

इसके आगे पश्चिम भागमें नील व निषध पर्वतकी उपवनवेदीसे सलग्न सुवर्णमय भद्रशालवनवेदी है ॥ २११४ ॥

वेदीकी लंबाई तेतीस हजार छहसौ चौरासी योजन और उन्नीससे भाजित चार कल-प्रमाण है ॥ २११५ ॥

नीलपर्वतके ऊपर केसरी नामसे प्रसिद्ध दिव्य द्रव्य है । उसके दक्षिणद्वारसे सीता नामक उत्तम नदी निकलती है ॥ २११६ ॥

सीतानदी सीतोदाके समान ही सीताकुंडमें गिरकर दक्षिणमुख होती हुई उसके दक्षिणद्वारसे निकलती है ॥ २११७ ॥

कुंडसे निकलकर वह नदी मेरुपर्वत तक दक्षिणकी ओरसे जाती हुई दो कोसोसे उस मेरुपर्वतको न पाकर उतनेमात्र अन्तरसहित पूर्वकी ओर मुड़ जाती है ॥ २११८ ॥

उक्त नदी माल्यवंतपर्वतकी दक्षिणमुखवाली गुफामें प्रवेश करती है । पश्चात् उस गुफामेसे निकलकर कुटिलरूपसे मेरुपर्वतके मध्यभाग तक जाती है ॥ २११९ ॥

उस पर्वतके मध्यभागको अपना मध्यप्रदेशप्रणिधि करके वह सीतानदी पूर्वविदेहके ठीक बीचमेंसे पूर्वकी ओर जाती है ॥ २१२० ॥

अनन्तर जम्बूद्वीपकी जगतीके बिलद्वारमेसे जाकर वह सीतानदी परिवारनदियोसे युक्त होती हुई लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २१२१ ॥

सीतानदीका विस्तार व गहराई आदि तथा उसकी वेदी और उपवनादिक सब सीतोदाके सहस्र ही जानना चाहिये ॥ २१२२ ॥

नीलपर्वतके दक्षिणमे एक हजार योजन जाकर सीताके दोनों पार्श्वभागोंमें दो यमकगिरि स्थित हैं ॥ २१२३ ॥ १००० ।

१ ब वेदीओ. २ द ब सीदकुंड. ३ द ब सीलम्मि. ४ ब कुटिलाया. ५ द ब कूओ. ६ द ब णादव्वा.

पुव्वस्सि चित्तणगो' पच्छिमभाए विचित्तकूडो' य । जमकमेघगिरि व्व सव्वं चिय वण्णणं ताणं ॥ २१२४
जमकगिरिदाहिंतो पंचसया जोयणाणि गंतूणं । पंच दहा पत्तेक्क सहस्सदलजोयणंतरिदा ॥ २१२५
५०० ।

नीलकुरुइंदुपुरावदो य णामेहि मालवंतो य । ते' दिव्वदहा णिसहहहादिवरवण्णणेहिं जुदा ॥ २१२६
दुसहस्सा बाणउदी जोयण दोभाग ऊणवीसहिदा । चरिमदहादो दक्खिणभागे' गंतूण होदि वरवेदी ॥ २१२७
पुव्वावरभाएसुं सा गयदताचलाण संलग्गा । इगिजोयणमुत्तुंगा जोयणअट्ठंसंविथारा ॥ २१२८
जो १ । दं १००० ।'

चरिर्यट्टालयपउरा सा वेदी विविधयवडेहि जुदा । दारोवरिमठिदेहि' जिणिदभवणेहि रमणिजा ॥ २१२९
वरभट्टसालमज्जे सीदादुतडेसु दिग्गइदगिरी । रोचणवतंसकूडे सट्ठियगिरिर्वण्णणेहिं जुदा ॥ २१३०
णवरि विसेसो एक्को ईसाणिदस्स वाहणो' देवो । णामेणं वइसमणो तेसु लीलाए चेट्ठेदि ॥ २१३१
सीदातरंगिणीए पुव्वस्मि तदो जिणिदपासादो । मंदरउत्तरपासे गयदंतव्वभतरे होदि ॥ २१३२

सीताके पूर्वमे चित्रनग और पश्चिम भागमे विचित्रकूट है । इनका सब वर्णन यमक और मेघगिरिके सदृश ही समझना चाहिये ॥ २१२४ ॥

यमकपर्वतोके आगे पांचसौ योजन जाकर पांच द्रह है, जिनमेसे प्रत्येक अर्ध सहस्र अर्थात् पांचसौ योजनप्रमाण दूरीपर है ॥ २१२५ ॥ ५०० ।

नील, कुरु (उत्तरकुरु), चन्द्र, ऐरावत और माल्यवन्त, ये उन दिव्य द्रहोके नाम है । ये दिव्य द्रह निपधद्रहादिकके उत्तम वर्णनोसे युक्त है ॥ २१२६ ॥

अन्तिम द्रहसे दो हजार बानवै योजन और उन्नीससे भाजित दो भागप्रमाण जाकर दक्षिणभागमे उत्तम वेदी है ॥ २१२७ ॥

वह वेदी पूर्व-पश्चिम भागोमे गजदन्तपर्वतोसे संलग्न, एक योजन ऊंची और योजनके आठवे भागप्रमाण विस्तारसे सहित है ॥ २१२८ ॥ यो. १ । दं. १००० ।

प्रचुर मार्ग व अट्टालिकाओसे सहित और नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओसे संयुक्त वह वेदी द्वारोके उपरिम भागोमे स्थित जिनेन्द्रभवनोसे रमणीय है ॥ २१२९ ॥

उत्तम भद्रशालवनके मध्यमे सीतानदीके दोनो किनारोपर स्वस्तिक [व अंजन] गिरिके समान वर्णनोसे युक्त रोचन व अवतंसकूट नामक दिग्गजेन्द्रगिरि है ॥ २१३० ॥

विशेषता केवल एक यही है कि उन भवनोमें ईशानेन्द्रका वैश्रवण नामक वाहनदेव लीलासे निवास करता है ॥ २१३१ ॥

गजदन्तके अभ्यन्तर भागमे सीतानदीके पूर्व और मन्दरपर्वतके उत्तरपार्श्वभागमे जिनेन्द्रप्रासाद स्थित है ॥ २१३२ ॥

१ द व चेतणगो. २ द व विचित्तकूडा. ३ द व °कुरुद्वहएवावदा. ४ व ते दिव्व°. ५ द व भागा.
६ द व अट्ठंस°. ७ द व द ४०००।. ८ व वरियट्टालय°. ९ द दारोवरिमठिदेहिं, व दारोपरमतलेहिं.
१० द व रावणतवस्स कूडेसट्ठिगिरि°. ११ द व वाहणा.

सीदाणु दक्खिणणु जिणभवनं भद्रशालवनमज्जे । मंदरपुव्वदिसाणु पुव्वोदिदवण्णणाजुत्तं ॥ २१३३
सीदाणदिणु तत्तो उत्तरतीरस्मि दक्खिणे तीरे । पुव्वोदिदकमजुत्ता पउमोत्तरणीलदिग्गहदाओ ॥ २१३४
णवरि विस्सेसो एक्को सोमो णामेण चेट्टदे तेसुं । सोहम्मिंदस्स तहा वाहणदेओ जमो णाम ॥ २१३५
मेरुगिरिपुव्वदक्खिणपच्छिमणु उत्तरस्मि पत्तेक्कं । सीदासीदोदाण पंच दहा केह इच्छति ॥ २१३६
ताणं उव्वदेसेण य एक्केकदहस्स दोसु तीरेसु । पण पण कचणसेला पत्तेक्क होति णियमेणं ॥ २१३७
[पाठान्तरम् ।]
मंदरगिरिदक्खिणविभागदभद्रशालवेदीदो । दक्खिणभायस्मि पुढं णिसहस्स य उत्तरे भागे ॥ २१३८
विज्जुप्पहपुव्वदिसा सोमणसादो य पच्छिमे भागे । पुव्वावरतीरेसुं सीदोदे होदि देवकुरु ॥ २१३९
णिसहवणवेदिपासे तस्स य पुव्वावरेसु दीहत्तं । तेवण्णसहस्साणि जोयणमाण विणिहिट्ठं ॥ २१४०
अट्टसहस्सा चउसयचउतीसा मेरुदक्खिणदिसाणु । सिरिभद्रशालवेदियपासे तक्खेत्तदीहत्तं ॥ २१४१
८४३४ ।
एक्करससहस्साणि पचसया जोयणाणि बाणउदी । उणवीसहिदा दुक्कला तस्सुत्तरदक्खिणे रुंदो ॥ २१४२
११५९२ । २ ।
१९

भद्रशालवनके मध्यमे सीताके दक्षिण और मन्दरकी पूर्वदिशामे पूर्वोक्त वर्णनासे सहित जिनभवन है ॥ २१३३ ॥

इसके आगे सीतानदीके उत्तर और दक्षिण किनारोपर पूर्वोक्त क्रमसे युक्त पद्मोत्तर और नील नामक दिग्गजेन्द्र पर्वत स्थित है ॥ २१३४ ॥

यहां विशेषता एक यह है कि उन पर्वतोपर सौधर्म इन्द्रके सोम और यम नामक वाहन-देव रहते हैं ॥ २१३५ ॥

कितने ही आचार्य मेरुपर्वतके पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर, इनमेसे प्रत्येक दिशामे सीता तथा सीतोदानदीके पांच द्रहोको स्वीकार करते हैं ॥ २१३६ ॥

उनके उपदेशसे एक एक द्रहके दोनो किनारोमेसे प्रत्येक किनारोपर नियमसे पांच पांच कांचनशैल हैं ॥ २१३७ ॥ [पाठान्तर ।]

मन्दरपर्वतके दक्षिणभागमे स्थित भद्रशालवेदीसे दक्षिण, निपधसे उत्तर, विद्युत्प्रभके पूर्व और सौमनसके पश्चिम भागमें सीतोदाके पूर्व-पश्चिम किनारोपर देवकुरु है ॥ २१३८-२१३९ ॥

निषधपर्वतकी वनवेदीके पासमें उसकी पूर्व-पश्चिम लंबाई तिरेपन हजार योजनप्रमाण बतलाई गई है ॥ २१४० ॥

मेरुकी दक्षिणदिशामे श्रीभद्रशालवेदीके पास उस क्षेत्रकी लंबाई आठ हजार चारसौ चौतीस योजनमात्र है ॥ २१४१ ॥ ८४३४ ।

उसका विस्तार उत्तर-दक्षिणमे ग्यारह हजार पांचसौ वानवै योजन और उन्नीससे भाजित दो कलामात्र है ॥ २१४२ ॥ ११५९२ १/२ ।

पणुवीसहस्साईं णवसयइगिसीदिजोयणा संदो । दोगयदंतसमीवे वंकसरुवेण णिदिहं ॥ २१४३

२५९८१ ।

णिसहवरवेदिवारणदंताचलपासकुंडणिस्मरिदा । चउसीदिसहस्साणि णदीउ पविसति' सीदोदं ॥ २१४४

८४००० ।

सुसमसुसमम्मि काले जा भणिदा वण्णणा विचित्तयरा । सा हाणीए विहीणा एदस्सिं णिसहसेले य ॥ २१४५

णिसहसुत्तरपासे पुच्चाए दिसाए विज्जुपहगिरिणो । सीदोदवाहिणीए पच्छिहदिसाए भागम्मि ॥ २१४६

मंदरगिरिंदणइरिदिभागे खेत्तम्मि देवकुरुणामे । सम्मलिरुक्खाण थलं रजदमयं चेदुदे रम्मं ॥ २१४७

पंचसयजोयणाणि हेदुतले तस्स होदि वित्थारो । पण्णारस परिहीए एकसीदिजुदा य तस्सधिया ॥ २१४८

५०० । १५८१ ।

मज्झिमउदयपमाणं अट्ठं चिय जोयणाणि एदस्स । सव्वंतोसुं उदओ दो दो' कोसं पुढं होदि ॥ २१४९

८ । २ ।

सम्मलिरुक्खाण थलं तिणिष्ण वणा वेदिदूण चेदुंति । विविहवररुक्खल्लण्णा देवासुरमिहुणसंकिण्णा ॥ २१५०

उवरिं थलस्स चेदुदि समंतदो वेदिया सुवण्णमई । दारोवरिमतलेसुं जिणिंदभवणेहि संपुण्णा ॥ २१५१

दोनो गजदन्तोके समीपमे उसका विस्तार वक्ररूपसे पच्चीस हजार नौसौ इक्यासी योजन-प्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ २१४३ ॥ २५९८१ ।

निषधपर्वतकी उत्तम वेदी और गजदन्तपर्वतोके पासमे स्थित कुण्डोसे निकली हुई चौरासी हजार नदियां सीतोदानदीमे प्रवेश करती है ॥ २१४४ ॥ ८४००० ।

सुषमसुपमाकालके विषयमे जो विचित्रतर वर्णन किया गया है, वही वर्णन हानिसे रहित इस निषधशैलेसे परे देवकुरुक्षेत्रमे समझना चाहिये ॥ २१४५ ॥

देवकुरुक्षेत्रके भीतर निषधपर्वतके उत्तरपार्श्वभागमे, विद्युत्प्रभपर्वतसे पूर्वदिशामे, सीतोदानदीकी पश्चिमदिशामे और मन्दरगिरिके नैऋत्यभागमे रमणीय रजतमय शाल्मलीवृक्षोंका स्थल स्थित है ॥ २१४६-२१४७ ॥

उसका विस्तार नीचे पांचसौ योजन और परिधि पन्द्रहसौ इक्यासी योजनसे अधिक है ॥ २१४८ ॥ ५०० । १५८१ ।

इसकी मध्यम उंचाईका प्रमाण आठ योजन और सबके अन्तमे पृथक् पृथक् दो दो कोसमात्र है ॥ २१४९ ॥ यो० ८ । को० २ ।

विविध प्रकारके उत्तम वृक्षोसे व्याप्त और सुरासुरयुगलोसे सकीर्ण तीन वन शाल्मलीवृक्षोंके स्थलको वेष्टित करके स्थित है ॥ २१५० ॥

स्थलके ऊपर चारों ओर द्वारोके उपरिम भागमे स्थित जिनेन्द्रभवनोसे परिपूर्ण सुवर्णमय वेदिका स्थित है ॥ २१५१ ॥

अडजोयणउत्तुंगो बारसचउमूलउडुविथारो । समवट्टो रजदमओ पीढो वेदीए मज्झमि ॥ २१५२

८ । १२ । ४ ।

तस्स बहुमज्झदेसे सपादपीढो थ सम्मलीरुक्खो । सुप्पहणामो बहुविहवररयणुज्जोयसोहिल्लो ॥ २१५३
उच्छेहजोयणेणं अट्ठं चिय जोयणाणि उत्तुंगो । तस्सावगाढभागो वज्जमओ दोणिण कोसाणि ॥ २१५४

८ । २ ।

सोहेदि तस्स खंधो' फुरंतवरकिरणपुस्सरागमओ । इगिकोसबहलजुत्तो जोयणजुगमेत्तउत्तुंगो ॥ २१५५

को १ । २ ।

जेट्ठाओ साहाओ चत्तारि हवंति चउदिसाभाए । छज्जोयणदीहाओ तेत्तियमेत्ततराउ पत्तेक्कं ॥ २१५६

६ । ६ ।

साहासुं पत्ताणि मरगयवेरुलियणीलइंदाणि । विविहाइं कक्केयणचामीयरविद्धममयाणि ॥ २१५७

सम्मलितरुणो अंकुरकुसुमफलाणि विचित्तरयणाणि । पणवण्णसोहिदाणि णिरुवमरूवाणि रेहंति ॥ २१५८
जीउप्पत्तिलयाणं कारणभूदो अणाइणिहेणो सो । सम्मलिरुक्खो' चामरकिकिणिघंटादिकयसोहो' ॥ २१५९

इस वेदीके मध्यभागमे आठ योजन ऊंचा और मूलमे बारह तथा ऊपर चार योजन-
प्रमाण विस्तारसे सहित समवृत्त रजतमय पीठ है ॥ २१५२ ॥ ८ । १२ । ४ ।

उस पीठके बहुमध्यभागमे पादपीठसहित और बहुत प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोके उद्योतसे
सुशोभित सुप्रभ नामक शाल्मलीवृक्ष स्थित है ॥ २१५३ ॥

वह वृक्ष उत्सेधयोजनसे आठ योजन ऊंचा है । उसका वज्रमय अवगाढभाग दो कोस-
मात्र है ॥ २१५४ ॥ यो. ८ । को. २ ।

उस वृक्षका एक कोस बाह्यसे सहित, दो योजनमात्र ऊंचा और प्रकाशमान उत्तम
किरणोसे संयुक्त पुष्परामय (पुखराजमय) स्कन्ध शोभायमान है ॥ २१५५ ॥

को. १ । यो. २ ।

इस वृक्षकी चारो दिशाओमे चार महाशाखाये हैं । इनमेसे प्रत्येक शाखा छह योजन
लंबी और इतनेमात्र अन्तरसे सहित है ॥ २१५६ ॥ ६ । ६ ।

शाखाओमें मरकत, वैडूर्य, इन्द्रनील, कर्केतन, सुवर्ण और मृगेसे निर्मित विविध प्रकारके
पत्ते हैं ॥ २१५७ ॥

शाल्मलीवृक्षके विचित्र रत्नस्वरूप और पांच वर्णोंसे शोभित अनुपम रूपवाले अंकुर, फूल
एवं फल शोभायमान है ॥ २१५८ ॥

वह शाल्मलीवृक्ष स्वयं अनादिनिधन होकर भी जीवोकी उत्पत्ति एवं नाशका कारण
होता हुआ चामर, किंकिणी और घंटादिसे शोभायमान है ॥ २१५९ ॥

तद्विखणसाहाए जिणिंदभवणं विचित्तरयणमयं । चउहिदतिकोसउदयं कोसायामं तद्वद्वित्थारं ॥ २१६०

३ । को १ । १ ।

४ २

जं पंडुगजिणभवणे भणियं णिस्सेसवण्णं किं पि । एदस्सिं णादव्वं सुरदुंदुभिसद्गहिरयरे^३ ॥ २१६१

सेसासुं साहासु कोसायामा तद्वद्विद्वखंभौ । पादोणकोसतुंगा हवन्ति एक्केक्कासादा ॥ २१६२

को १ । १ । ३ ।

२ ४

चउतोरणवेदिजुदा रयणमया विविहदिव्वधूवघडा । पजलंतरयणदीवा ते सव्वे धयवदाइण्णा ॥ २१६३

सयणासणपमुहाणि भवणेषुं णिम्मलाणि विरजाणिं । पकिदिमउवाणि तणुमणयणाणंदणसरूवाणिं ॥ २१६४

चेट्टदि तेसु पुरेसुं वेणू णामेण वेतरो देओ । बहुविहपरिवारजुदो दुइज्जओ वेणुधारि त्ति ॥ २१६५

सम्मइंसणसुद्धा सम्माइट्ठीण वच्छला दोणिण । ते दसचाउतुंगा पत्तेक्कं पल्लएक्काऊ ॥ २१६६

सम्मलिदुमस्स बारस समंतदो होति दिव्ववेदीओ । चउगोउरजुत्ताओ फुरंतवररयणसोहाओ ॥ २१६७

उस्सेधगाउदेणं^४ बेगाउदमेत्तउस्सिदा ताओ । पंचसया चावाणि रुंदेणं होति वेदीओ ॥ २१६८

उसकी दक्षिण शाखापर चारसे भाजित तीन कोसप्रमाण ऊंचा, एक कोस लंबा और लंबाईसे आधे विस्तारवाला विचित्र स्तनमय जिनभवन है ॥ २१६० ॥ को. ३ । १ । ३ ।

पाण्डुकवनमे स्थित जिनभवनके विषयमे जो कुछ भी वर्णन किया गया है वही सम्पूर्ण वर्णन देवदुंदुभी बाजोके शब्दोसे अतिशय गम्भीर इस जिनेन्द्रभवनके विषयमे भी जानना चाहिये ॥ २१६१ ॥

अवशिष्ट शाखाओंपर एक कोस लंबे, इससे आधे विस्तारवाले और पौन कोस ऊंचे एक एक प्रासाद है ॥ २१६२ ॥ को. १ । ३ । ३ ।

वे सब स्तनमय प्रासाद चार तोरणवेदियोसे सहित, विविध प्रकारके दिव्य धूपघटोसे संयुक्त, जलते हुए स्तनदीपकोसे प्रकाशमान और ध्वजा-पताकाओसे व्याप्त है ॥ २१६३ ॥

इन भवनोमे निर्मल, धूलिसे रहित, शरीर, मन एवं नयनोको आनन्ददायक और स्वभावसे मृदुल शय्याये व आसनादिक स्थित है ॥ २१६४ ॥

उन पुरोंमें बहुत प्रकारके परिवारसे सहित वेणु नामक व्यन्तर देव और द्वितीय वेणुधारी देव रहता है ॥ २१६५ ॥

सम्यग्दर्शनसे शुद्ध और सम्यग्दृष्टियोंसे प्रेम करनेवाले उन दोनों देवोमेसे प्रत्येक दश धनुष ऊंचे व एक पल्यप्रमाण आयुसे सहित हैं ॥ २१६६ ॥

शाल्मलीवृक्षके चारों तरफ चार गोपुरोसे युक्त और प्रकाशमान उत्तम स्तनोंसे सुशोभित बारह दिव्य वेदियां हैं ॥ २१६७ ॥

वे वेदियां उत्सेधकोससे दो कोसमात्र ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित है ॥ २१६८ ॥

१ द ब एदेसिं. २ द ब गहिरयरो. ३ द ब विक्खभो. ४ द उत्सेण गाउदेणं, ब उत्सेण गाउदोणं.

कुलगिरिसरिया सुप्पहणामस्स य सम्मलिदुमस्स । चेद्वदि उववणसंडाइण्णो स' खु सम्मलीरुक्खो ॥ २१६९
तत्तो विदिया भूमी उववणसंडेहि विविहकुसुमेहि । पोक्खरणीवावीहि सारसपहुदीहि रमणिज्जा ॥ २१७०
विदियं व तदियभूमी णवरि विसेसो विचित्तरयणमया । अटुत्तरसयसम्मलिरुक्खा तीए समंतेण ॥ २१७१
अद्धेण पमाणेणं ते सव्वे होति सुप्पहाहितो । एदेसुं चेद्वते वेणुदुगाणं महामण्णा' ॥ २१७२
तदियं व तुरिमभूमी चउतोरणउवरिसम्मलीरुक्खा । पुव्वदिसाए तेसुं चउदेवीओ य वेणुजुगलस्स ॥ २१७३

४ । २ । २ ।

तुरिमं व पंचममही णवरि विसेसो ण सम्मलीरुक्खो । तत्थ भवति विचित्ता वावीओ विविहरूवाओ' ॥ २१७४
छठीए वणसंडो सत्तमभूमीए चउदिसाभागे । सोलससहस्सरुक्खा वेणुजुगलस्संगरक्खाणं ॥ २१७५

८००० । ८००० ।

सामाणियदेवाणं चत्तारो होति सम्मलिसहस्सा । पवणेसाणदिसासुं उत्तरभागम्मि वेणुजुगलस्स ॥ २१७६

२००० । २००० ।

बत्तीससहस्साणि सम्मलिरुक्खाणि अणलदिग्भाए । भूमीए णवमीए अब्भंतरदेवपरिसाणं ॥ २१७७

१६००० । १६००० ।

इसप्रकार कुलगिरिवेदिकासदृश ही ये सुप्रभ नामक शाल्मलीवृक्षकी वेदिकायें हैं । वह शाल्मलीवृक्ष (प्रथम वेदिकाके भीतर) उपवनखंडोसे आकीर्ण स्थित है ॥ २१६९ ॥

इसके आगे द्वितीय भूमि विविध प्रकारके फूलोवाले उपवनखण्डो, पुष्करिणियो, वापियों और सारसादिकोसे रमणीय है ॥ २१७० ॥

द्वितीय भूमिके समान तृतीय भूमि भी है । परन्तु विशेषता केवल यह है कि तृतीय भूमिमे चारो ओर विचित्र रत्नोसे निर्मित एकसौ आठ शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७१ ॥

वे सब वृक्ष सुप्रभवृक्षकी अपेक्षा आधे प्रमाणसे सहित हैं । इनके ऊपर वेणु और वेणुधारी इन दोनोंके महामान्य देव निवास करते हैं ॥ २१७२ ॥

तृतीय भूमिके समान चतुर्थ भूमि भी है । इसकी पूर्वदिशामें चार तोरणोपर शाल्मलीवृक्ष है, जिनपर वेणुयुगलकी चार देविया रहती हैं ॥ २१७३ ॥ ४ । २ । २ ।

चतुर्थ भूमिके समान पाचवी भूमि भी है । विशेष केवल यह है कि इस भूमिमे शाल्मली-वृक्ष तो नहीं है, परन्तु विविध रूपवाली विचित्र वापियां हैं ॥ २१७४ ॥

छठी भूमिमे वनखण्ड और सातवी भूमिके भीतर चारो दिशाओमे वेणुयुगलके अंगरक्षक देवोके सोलह हजार वृक्ष हैं ॥ २१७५ ॥ ८००० । ८००० ।

[आठवीं भूमिमे] वायव्य, ईशान और उत्तरदिशाभागमे वेणुयुगलके सामानिक देवोके चार हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७६ ॥ २००० । २००० ।

नववी भूमिके भीतर अग्निदिशामे अभ्यन्तर पारिषद देवोके बत्तीस हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७७ ॥ १६००० । १६००० ।

पुह पुह वीससहस्सा सम्मलिरुक्खाण दक्खिणे भागे । दसमखिदीण मज्झिमपरिससुराणं च वेणुजुगे ॥ २१७८

२०००० । २०००० ।

पुह चउवीससहस्सा सम्मलिरुक्खाण णइरिदिविभागे । एक्कारसममहीण बाहिरपरिसामराण दोणं पि ॥ २१७९

२४००० । २४००० ।

सत्तेसु य अणिणसुं अधिवइदेवाण सम्मलीरुक्खा । बारसमाए महीए सत्त चिय पच्छिमदिसाए ॥ २१८०

७ ।

लक्खं चालसहस्सा वीसुत्तरसयजुदा य ते सव्वे । रम्मा अणाइणिहणा संमिलिदा' सम्मलीरुक्खा ॥ २१८१

१४०१२० ।

तोरणवेदीजुत्ता सपादपीढा अकिट्टिमायारा । वररयणखचिदसाहा सम्मलिरुक्खा विरायति ॥ २१८२

वज्जिदणीलमरगयरविकतमयंककतपहुदीहिं । णिण्णासिअंधयार सुप्पहरुक्खस्स भादि थलं ॥ २१८३

सुप्पहथलस्स विउला समंतदो तिणिण होति वणसडा । विविहफलकुसुमपल्लवसोहिल्लविचित्ततरुहणा ॥ २१८४

तेसु पढमग्गि वणे चत्तारो चउदिसासु पासादा । चउहिदतिकोसउदया कोसायामा तदद्धवित्थारा ॥ २१८५

३ । १ । १ ।

४ २

दशवी पृथिवीके दक्षिणभागमे वेणुयुगलसम्बन्धी मध्यम पारिषद देवोके पृथक् पृथक् बीस हजार शाल्मलीवृक्ष है ॥ २१७८ ॥ २०००० । २०००० ।

ग्यारहवी भूमिके नैऋत्यदिग्विभागमे उक्त दोनो देवोके बाह्य पारिषद देवोके पृथक् पृथक् चौबीस हजार शाल्मलीवृक्ष है ॥ २१७९ ॥ २४००० । २४००० ।

बारहवी भूमिमे पश्चिमदिशाकी ओर सात अनीकोके अधिपति देवोके सात ही शाल्मली-वृक्ष है ॥ २१८० ॥ ७ ।

रमणीय और अनादिनिधन वे सब शाल्मलीवृक्ष मिलकर एक लाख चालीस हजार एकसौ बीस है ॥ २१८१ ॥ १४०१२० ।

तोरणवेदियोंसे युक्त, पादपीठोंसे सहित, अकृत्रिम आकारके धारक और उत्तम रत्नोंसे खचित शाखाओंसे संयुक्त वे सब शाल्मलीवृक्ष विराजमान है ॥ २१८२ ॥

सुप्रभवृक्षका स्थल वज्र, इन्द्रनील, मरकत, सूर्यकान्त और चन्द्रकान्तप्रभृति मणिविशेषोंसे अन्धकारको नष्ट करता हुआ सुशोभित होता है ॥ २१८३ ॥

सुप्रभस्थलेके चारों ओर विविध प्रकारके फल, फूल और पत्तोंसे शोभित ऐसे नाना प्रकारके वृक्षोंसे व्याप्त तीन विस्तृत वनखण्ड है ॥ २१८४ ॥

उनमेंसे प्रथम वनके भीतर चारों दिशाओंमें चारसे भाजित तीन कोसप्रमाण ऊंचे, एक कोस लंबे और इससे आधे विस्तारवाले चार प्रासाद हैं ॥ २१८५ ॥ को. ३ । १ । ३ ।

भवणाणं विदिसासुं पत्तेक्क होंति दिव्वरूवाणं । चउ चउ पोक्खरणीओ दसजोयणमेत्तगाढाओ ॥ २१८६
 पणवीसजोयणाइं रुंदं पण्णास ताण दीहत्तं । विविहजलणिवहंमंडिकमलुप्पलकुमुदसंछण्णं ॥ २१८७
 मणिमयसोवाणाओ जलयरच्चत्ताओ^१ ताओ सोहंति । अमरमिहुणाण कुकुमपंकेणं पिजरजलाओ ॥ २१८८
 पुह पुह पोक्खरणीणं समंतदो होति अट्ट कूडाणि । एदाण उदयपहुदिसु उवएसो संपइ पणट्ठो ॥ २१८९
 वणपासादसमाणा पासादा होति ताण उवरिम्मि । एदेसु चेट्टंते परिवारा वेणुजुगलस्स ॥ २१९०
 मंदरउत्तरभागे दक्खिणभागम्मि नीलसेलस्स । सीदाय दोतडेसुं पच्छिमभागम्मि मालवंतस्स ॥ २१९१
 पुव्वाए गंधमादनसेलाए दिसाय होदि रमणिज्जो^२ । णामेण उत्तरकुरु विक्खादो भोगभूमि त्ति ॥ २१९२
 देवकुरुवण्णणाहिं सरिसाओ वण्णणाओ एदस्स । णवरि विसेसो सम्मलितरुवणप्फदी तत्थ ण हवंति ॥ २१९३
 मंदरईसाणदिसाभाए नीलस्स दक्खिणे पासे । सीदाए पुव्वतडे पच्छिमभायम्मि मालवंतस्स ॥ २१९४
 जंबूक्खस्स थलं^३ कणयमयं होदि पीढवरजुत्तं । विविहवररणखचिदा जंबूक्ख्वा भवंति एदस्सि ॥ २१९५
 सामलिरुक्खसरिच्छं जंबूक्ख्वाण वण्णणं सथलं । णवरि विसेसा वेतरदेवा चेट्टति अण्णण्णा^४ ॥ २१९६

दिव्य स्वरूपके धारक इन प्रत्येक भवनोकी विदिशाओंमे दश योजनमात्र गहरी चार चार पुष्करिणी है ॥ २१८६ ॥

जलसमूहसे मंडित विविध प्रकारके कमल, उत्पल और कुमुदोसे व्याप्त उन पुष्करिणियोंका विस्तार पच्चीस योजन व लंबाई पचास योजनमात्र है ॥ २१८७ ॥

वे पुष्करिण्यां मणिमय सोपानोसे सुन्दर, जलचर जीवोसे परिलिप्त और देवयुगलोके कुंकुमपंक्ते पीतजलवाली है ॥ २१८८ ॥

पुष्करिणियोंके चारो ओर पृथक् पृथक् आठ कूट है । इन कूटोकी उंचाई आदिका उपदेश इस समय नष्ट हो चुका है ॥ २१८९ ॥

उन कूटोके ऊपर वनप्रासादोके समान प्रासाद है । इनमें वेणुयुगलके परिवार रहते हैं ॥ २१९० ॥

मन्दरपर्वतके उत्तर, नीलशैलके दक्षिण, माल्यवन्तके पश्चिम और गन्धमादनशैलके पूर्व दिग्विभागमे सीतानदीके दोनो किनारोपर 'भोगभूमि' इसप्रकारसे विख्यात रमणीय उत्तरकुरु नामक क्षेत्र है ॥ २१९१-२१९२ ॥

इसका सम्पूर्ण वर्णन देवकुरुके वर्णनके ही समान है । विशेषता केवल यह है कि वहांपर शाल्मलीवृक्षके परिवार नहीं है ॥ २१९३ ॥

मन्दरपर्वतके ईशानदिशाभागमे, नीलगिरिके दक्षिणपार्श्वभागमे और माल्यवन्तके पश्चिम-भागमें सीतानदीके पूर्व तटपर उत्तम पीठसे सहित सुवर्णमय जम्बूवृक्षका स्थल है । इस स्थलपर विविध प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोसे खचित जम्बूवृक्ष है ॥ २१९४-२१९५ ॥

जम्बूवृक्षोका सम्पूर्ण वर्णन शाल्मलीवृक्षोंके ही समान है । विशेषता केवल इतनी है कि यहां व्यन्तर देव अन्य-अन्य रहते हैं ॥ २१९६ ॥

१ द ब जलविविहं. २ द ब सोहाणाओ. ३ द ब चत्तारि. ४ द ब रमणिज्जा. ५ द ब तलं. ६ द अण्णाणा.

तेसुं पहाणरुक्खे जिणिदपासादभूसिदे रम्मे । आदरअणादरक्खा णिवसंते वेतथा देवा ॥ २१९७
सम्महंसणसुद्धा सम्माइट्ठीण वच्छला दोण्णि । सयलं जंबूदीव भुंजंति एकच्छत्ती णं ॥ २१९८
पुव्वावरभागेसु मंदरसेलस्स सोलसखाइ' । विजयाणि' पुव्वावरविदेहणामाणि चेद्वंति ॥ २१९९

१६ ।

सीदाए उभएसुं पासेसुं अट्ठ अट्ठ कयसीमा । चउचउवक्खारोहिं विजया तिहि तिहि विभंगसरियाहिं ॥ २२००
पुव्वविदेहस्सते जंबूदीवस्स जगदिपासम्मि । सीदाए दोतडेसुं देवारणं ठिदं रम्मं ॥ २२०१^३
सीदोदाए दोसुं पासेसुं अट्ठ अट्ठ कयसीमा । चउचउवक्खारोहिं विजया तिहि तिहि विभंगसरियाहिं ॥ २२०२^४
अवरविदेहस्सते जंबूदीवस्स जगदिपासम्मि । सीदोदादुतडेसुं भूदारणं पि चेद्वेदि ॥ २२०३
दोसुं पि विदेहेसुं वक्खारगिरी विभंगसिधूओ । चेद्वंते एक्केकं अतरिदूणं सहावेणं ॥ २२०४
सीदाउत्तरतडओ पुव्वस्सि भद्रशालवेदीदो । णीलस्स दक्खिणते पदाहिणेणं हवंति ते विजया ॥ २२०५
कच्छा सुकच्छा महाकच्छा तुरिमा कच्छकावती । आवत्ता लंगलावत्ता पोक्खला पोक्खलावदी ॥ २२०६

उनमे जिनेन्द्रप्रासादसे भूपित और रमणीय प्रधान जम्बूवृक्षके ऊपर आदर एवं अनादर नामक व्यन्तरदेव निवास करते हैं ॥ २१९७ ॥

सम्यग्दर्शनसे शुद्ध और सम्यग्दृष्टियोंके प्रेमी वे दोनो देव सम्पूर्ण जम्बूद्वीपको एकछत्री सम्राट्के समान भोगते हैं ॥ २१९८ ॥

मन्दरपर्वतके पूर्व-पश्चिम भागोमे पूर्व-अपरविदेह नामक सोलह क्षेत्र स्थित है ॥ २१९९ ॥ १६ ।

सीतानदीके दोनो पार्श्वभागोमे चार चार वक्षारपर्वत और तीन तीन विभंगनादियोंसे सीमित आठ आठ क्षेत्र हैं ॥ २२०० ॥

पूर्वविदेहके अन्तमे जम्बूद्वीपकी जगतीके पास सीताके दोनो किनारोपर रमणीय देवारण्य स्थित है ॥ २२०१ ॥

सीतोदाके दोनो पार्श्वभागोमे, चार चार वक्षारपर्वत और तीन तीन विभंगनदियोंसे सीमित आठ आठ क्षेत्र हैं ॥ २२०२ ॥

अपरविदेहके अन्तमे जम्बूद्वीपकी जगतीके पास सीतोदानदीके दोनो किनारोंपर भूतारण्य भी स्थित है ॥ २२०३ ॥

दोनो ही विदेहोमें स्वभावसे एक एकको व्यवहित करके वक्षारगिरि और विभंगनदियां स्थित हैं ॥ २२०४ ॥

वे क्षेत्र सीतानदीके उत्तरकिनारेसे भद्रशालवेदीके पूर्व और नीलपर्वतके दक्षिणान्तमे प्रदक्षिणरूपसे स्थित हैं ॥ २२०५ ॥

कच्छा, सुकच्छा, महाकच्छा, चतुर्थ कच्छकावती, आवर्ता, लंगलावर्ता, पुष्कला, पुष्क-

वच्छा सुवच्छा महावच्छा तुरिमा वच्छगावदी । रम्मा सुरम्मगा वि य रमणिजा मंगलावदी ॥ २२०७
 पम्मा सुपम्मा महापम्मा तुरिमा पम्मगावदी । संखा णलिणा णामा कुमुदा सरिदा तथा ॥ २२०८
 वप्पा सुवप्पा महावप्पा तुरिमा वप्पगावदी । गंधा सुगंधणामा गंधिला गधमालिणी ॥ २२०९
 णामेण चित्तकूडो पढमो बिदिओ हवे णलिणकूडो । तदिओ वि पउमकूडो चउत्थओ एक्केसेलो य ॥ २२१०
 पंचमओ वि तिकूडो छट्ठो वेसमणकूडणामो य । सत्तमओ तह अंजणसेलो आदंजण ति अट्टमओ ॥ २२११
 एदे गयदतगिरी पुव्वविदेहम्मि अट्ट चेट्टंते । सव्वे पदाहिणेणं उववणपोक्खरणिमणिजा ॥ २२१२
 सड्ढावदिविजडोवदिआसीविसया सुहावहो तुरिमो । चंदगिरिसूरपव्वदणागिरी देवमालो ति ॥ २२१३
 एदे अवरविदेहे वारणदत्ताचला ठिदा अट्ट । सव्वे पदाहिणेणं उववणवेदीपहुदिजुत्ता ॥ २२१४
 दहगहपंकवदीओ तत्तजला पंचमी य मत्तजला । उम्मत्तजला छट्ठी पुव्वविदेहे विभंगणई ॥ २२१५
 खीरोदा सीदोदा ओसहवाहिणिगभीरमालिण्या । फेणुम्मिमालिणीओ अवरविदेहे विभगसरियाओ ॥ २२१६
 दोणिण सहस्सा दुसया बारसजुत्ता संगंस अट्टहिदा । पुव्वावरेण रुंदो एक्केको होदि विजयम्मि ॥ २२१७

२२१२ । ७ ।

८

लर्वती; वर्त्सा, सुर्वसा, महावर्त्सा, चतुर्थ वर्त्सकावती, रभ्या, सुरर्भ्यका, रभणीया, मंगलार्वती; पद्मा, सुपद्मा, महापद्मा, चतुर्थ पद्मकावती, शंखा, नलिनी, कुमुदा, सरित्; वप्रा, सुवप्रा, महावप्रा, चतुर्थ वर्त्सकावती, गंधा, सुगंधा नामक, गन्धिला और गन्धमालिनी; इसप्रकार क्रमसे ये उन आठ आठ क्षेत्रोके नाम हैं ॥ २२०६-२२०९ ॥

नामसे प्रथम चित्रकूट, द्वितीय नलिनकूट, तृतीय पद्मकूट, चतुर्थ एकशैल, पांचवां भी त्रिकूट, छठा वैश्रवणकूट नामक, सातवां अजनशैल तथा आठवा आत्माजन, इसप्रकार उपवन और वापिकाओसे रमणीय ये सब आठ गजदन्तपर्वत पूर्वविदेहमे प्रदक्षिणरूपसे स्थित हैं ॥ २२१०-२२१२ ॥

श्रद्धावान्, विजटावान्, आशीविषक, चतुर्थ सुखावह, चन्द्रगिरि, सूर्यपर्वत, नागगिरि और देवमाल, इसप्रकार उपवनवेदीआदिसे संयुक्त ये सब आठ गजदन्तपर्वत प्रदक्षिणरूपसे अपरविदेहमे स्थित हैं ॥ २२१३-२२१४ ॥

ब्रह्मवती, ग्राहवती, पंकवती, तप्तजला, पांचवीं मत्तजला और छठी उन्मत्तजला, ये छह विभंगनदियां पूर्वविदेहमे हैं ॥ २२१५ ॥

क्षीरोदा, सीतोदा, औषधवाहिनी (स्रोतोवाहिनी), गभीरमालिनी, फेनमालिनी और ऊर्मिमालिनी, ये छह विभंगनदिया अपरविदेहमे स्थित हैं ॥ २२१६ ॥

प्रत्येक क्षेत्रका पूर्वापरविस्तार दो हजार दोसौ बारह योजन और आठसे भाजित सात अंशमात्र है ॥ २२१७ ॥ २२१२४ ।

पंचसयजोयणाणि पुह पुह वक्खारसेलविकखंभो । गियणियकुंडुप्पत्तिट्ठाणे कोसाणि पण्णासा ॥ २२१८
 वासो विभगकत्तीणदीण' सव्वाण होदि पत्तेक्क । सीदासीदोदण्हपवेसदेसम्मि पंचसयकोसा ॥ २२१९
 पुव्वावरेण जोयण उणतीससयाणि तह थ बावीसं । रुंदो देवारण्णे भूदारण्णे थ पत्तेक्कं ॥ २२२०

२९२२ ।

विजयगयदंतसरिया देवारण्णाणि भद्दसालवणं । गियणियफलेहिं गुणिदा कादव्वा मेरुफलजुत्ता ॥ २२२१
 एदाणं रचिदूणं पिंडफलं जोयणेक्कलक्खम्मि । सोधिय गियंक्कभजिदे जं लब्भइ तस्स सो वासो ॥ २२२२
 चउणवपणचउलक्का सोधिय अंकक्कमेण वासादो । सेसं सोलसभजिदं विजयाणं जाण विकखंभं ॥ २२२३

६४५९४ । २२१२ । ७ ।

८

छण्णउदिसहस्साणि वासादो जोयणाणि अवणिज्जं । सेसं अट्ठविहत्तं वक्खारगिरीण विकखंभो ॥ २२२४

९६००० । ५०० ।

णवणउदिसहस्साणि विकखंभादो' थ दुसयपण्णासा । सोधिय विभंगसरियावासो सेसस्स छभागे ॥ २२२५

९९२५० । १२५ ।

पृथक् पृथक् वक्षारशैलोका विस्तार पांचसौ योजन और सब विभंगनदियोंमेसे प्रत्येकका विस्तार अपने अपने कुण्डके पास उत्पत्तिस्थानमे पचास कोस तथा सीता-सीतोदा नदियोंके पास प्रवेशस्थानमे पांचसौ कोसप्रमाण है ॥ २२१८-२२१९ ॥

देवारण्य और भूतारण्यमेसे प्रत्येकका पूर्वापरविस्तार उनतीससौ बाईस योजनप्रमाण है ॥ २२२० ॥ २९२२ ।

विजय, गजदन्त, नदी, देवारण्य और भद्रशाल, इनको अपने अपने फलोंसे (क्रमशः १६, ८, ६, २, २) गुणा करके मेरुफलसे सहित करे । पश्चात् इनको जोड़नेपर जो प्रमाण प्राप्त हो उसको एक लाख योजनोमेसे घटा कर अपने अंकोका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना उसका विस्तारप्रमाण होता है ॥ २२२१-२२२२ ॥

चार, नौ, पांच, चार और छह, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे कम करके जो शेष रहे उसमे सोलहका भाग देनेपर क्षेत्रोके विस्तारका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २२२३ ॥ (ज. वि. १००००० - ६४५९४) ÷ १६ = २२१२४ ।

छ्यानत्रै हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे कम करके शेषको आठसे विभक्त करनेपर वक्षारगिरियोंका विस्तार निकलता है ॥ २२२४ ॥

(१००००० - ९६०००) - ८ = ५०० ।

निन्यानत्रै हजार दोसौ पचासको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे कम करके शेषके छह भाग करनेपर विभंगनदियोंका विस्तारप्रमाण जाना जाता है ॥ २२२५ ॥

(१००००० - ९९२५०) ÷ ६ = १२५ ।

१ द विभगकत्तो णिलीण, २ विभंगतत्तो णदीण. २ द विकखमोदये.

चउणउदिसहस्साणि सोधिय वासा छपणणएकसयं । सेसस्स अद्धमेत्तं देवारण्णाण विक्खंभो ॥ २२२६
 ९४१५६ । २९२२ ।
 छप्पणसहस्साणि सोधिय वासाओ जोयणाणं च । सेस दोहि विहत्तं विक्खभो भइसालस्स ॥ २२२७
 ५६००० । २२००० ।
 विक्खंभादो सोधिय णउदिसहस्साणि जोयणाणं च । अवसेसं जं लद्धं सो मंदरमूलविक्खंभो ॥ २२२८
 ९०००० । १००००० ।
 चउवणसहस्साणि सोधिय दीवस्स वासमज्झम्मि । सेसद्धं पुच्चावरविदेहमाणं खु पत्तेक्कं ॥ २२२९
 ५४००० । २३००० ।
 सीदारुद्धं सोधिय विदेहंद्धम्मि सेसदलमेत्तो । आयामो विजयाणं वक्खारविभंगसरियाणं ॥ २२३०
 सोलससहस्साणि बाणउदी समधिया य पंचसया । दो भागा पत्तेक्कं विजयप्पहुदीण दीहत्तं ॥ २२३१
 १६५९२ । क २ ।
 १९
 अट्ठावीससहस्सा एक्केक्काए विभंगसिधूए । परिवारवाहिणीओ विचित्तरूवाओ रेहंति ॥ २२३२
 २८००० ।
 सीदाय उत्तरतडे पुच्चंसे भइसालवेदीदो । णीलाचलदक्खिणदो पच्छिमदो चित्तकूडस्स ॥ २२३३

चौरानवै हजार एकसौ छप्पनको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे घटाकर शेषके अर्धभागप्रमाण देवारण्योका विस्तार है ॥ २२२६ ॥ $(१००००० - ९४१५६) \div २ = २९२२$ ।

छप्पन हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे कम करके शेषको दोसे विभक्त करनेपर भद्रशालवनके विस्तारका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २२२७ ॥

$$(१००००० - ५६०००) \div २ = २२००० ।$$

नव्वै हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे कम करनेपर जो शेष रहे उतना मन्दर-पर्वतका मूलमे विस्तार समझना चाहिये ॥ २२२८ ॥ $१००००० - ९०००० = १०००००$ ।

जम्बूद्वीपके विस्तारमेसे चौवन हजार घटाकर शेषको आधा करनेपर पूर्वापरविदेहमेसे प्रत्येकका प्रमाण निकलता है ॥ २२२९ ॥ $(१००००० - ५४०००) \div २ = २३००००$ ।

विदेहके विस्तारमेसे सीतानदीके विस्तारको घटा देनेपर शेषके अर्धभागप्रमाण क्षेत्र, वक्षारपर्वत और विभंगनदियोंकी लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २२३० ॥

उपर्युक्त क्षेत्रादिकमेसे प्रत्येककी लंबाई सोलह हजार पांचसौ बानवै योजन और एक योजनके उन्नीस भागमेसे दो भाग अधिक है ॥ २२३१ ॥ $१६५९२\frac{१}{२}$ ।

एक एक विभंगनदीकी विचित्ररूप अट्ठाईस हजार परिवारनदिया शोभायमान होती है ॥ २२३२ ॥ २८००० ।

भद्रशालवेदीके पूर्व, नीलपर्वतके दक्षिण और चित्रकूटके पश्चिममे सीतानदीके उत्तर-

चेट्टेदि कच्छणामो विजयो' वणगामणयरखेडेहिं । कव्वडमडंबपट्टणदोणामुहपट्टुदिहिं जुदो' ॥ २२३४
 दुग्गाडवीहिं जुत्तो अंतरदीवेहिं कुक्खिवासेहिं । सेसासमंतरम्मो सो रयणायरमंडिदो विजओ ॥ २२३५
 गामाण छण्णउदीकोडीओ रयणभवणभरिदाणं । परिदो कुक्कोडुयणैप्पमाणविच्चालभूमीणं ॥ २२३६

९६०००००० ।

णयराणि पंचहत्तरिसहस्समेत्ताणि विविहभवणाणि । खेडाणि सहस्साणि सोलस रमणिज्जणिलयाणि ॥ २२३७

७५००० । १६००० ।

चउत्तीससहस्साणि कव्वडया होति तह मडंबाणं । चत्तारि सहस्साणि अड्डालसहस्स पट्टणया ॥ २२३८

३४००० । ४००० । ४८००० ।

णवणउदिसहस्साणि हवन्ति दोणामुहा सुहावासा । चउदससहस्समेत्ता संवाहणया परमरम्मा ॥ २२३९

९९००० । १४००० ।

अट्ठावीससहस्सा हवन्ति दुग्गाडवीओ छप्पणं । अंतरदीवा सत्त य सयाणि कुक्खीणिवासाणं ॥ २२४०

२८००० । ५६ । ७०० ।

छव्वीससहस्साणि हवन्ति रयणायरा विचित्तेहिं । परिपुण्णा रयणेहिं फुरंतवरकिरणजालेहिं ॥ २२४१

२६००० ।

तटपर कच्छा नामक देश स्थित है । यह रमणीय कच्छादेश वन, ग्राम, नगर, खेट, कर्वट, मटंव, पत्तन एवं द्रोणमुखादिसे युक्त, दुर्गाटवियो, अन्तरदीपो व कुक्षिवासोसे सहित, समंततः रमणीय और रत्नाकरोसे अलंकृत है ॥ २२३३-२२३५ ॥

उसके चारों ओर रत्नमय भवनोसे परिपूर्ण और कुक्कुटके उड़नेप्रमाण अन्तरालभूमियोंसे युक्त छयानवै करोड ग्राम है ॥ २२३६ ॥ ९६००००००० ।

प्रत्येक क्षेत्रमें विविध प्रकारके भवनोसे युक्त पचत्तर हजार नगर और रमणीय आलयोसे विभूषित सोलह हजार खेट होते हैं ॥ २२३७ ॥ ७५००० । १६००० ।

इसके अतिरिक्त चौतीस हजार कर्वट, चार हजार मटंव और अड्डतालीस हजार पत्तन होते हैं ॥ २२३८ ॥ ३४००० । ४०००० । ४८०००० ।

सुखके स्थानभूत निन्यानवै हजार द्रोणमुख और चौदह हजारप्रमाण परमरमणीय संवाहन होते हैं ॥ २२३९ ॥ ९९००० । १४००० ।

अट्ठाईस हजार दुर्गाटविया, छप्पन अन्तरदीप और सातसौ कुक्षिनिवास होते हैं ॥ २२४० ॥ २८००० । ५६ । ७०० ।

देदीप्यमान उत्तम किरणोके समूहसे संयुक्त ऐसे विचित्र रत्नोंसे परिपूर्ण छव्वीस हजार रत्नाकर होते हैं ॥ २२४१ ॥ २६००० ।

सीदातरंगिणीजलसंभवखुल्लंजुरासितरीरम्भि । दिप्पंतकणयरयणा पट्टणदोणामुहा होति ॥ २२४२
सीदातरंगिणीए उत्तरतीरम्भि उवममुद्दम्भि । छप्पणंतरदीवा समतवेदीपहुदिजुत्ता ॥ २२४३
णाणारयणविणिम्मिदजिणिंदपासाद्भूसिदा रम्मा । मिच्छत्तभवणहीणा' गामप्पहुदी विरायंते ॥ २२४४
गोधूमकलमतिलजवउच्छुप्पहुदीहिं धण्णंसंपुण्णा । दुब्बिभक्खमारिमुक्का णिच्चुच्छवत्तूरगीदरवा ॥ २२४५
कच्छविजयम्भि विविहा वणसडा मंडिदा विचित्तेहि । रुक्खेहिं कुसुमपल्लवफलभरसोहंतसाहेहि ॥ २२४६
पोक्खरणीवावीहिं विचित्तसोवाणरइददाराहि । सोहदि कच्छाविजओ कमलुप्पलवणसुगंधाहिं ॥ २२४७
कच्छम्भि महामेघा भमरंजणसामला महाकाया । सत्त वरिसति वासारत्तेसु सत्त सत्त दिवसाइं ॥ २२४८
वरिसंति दोणमेघा बारस कुंदेदुसुंदरायारा । वीसुत्तरमेक्कसय सरिवडणा^३ तत्थ जायंति ॥ २२४९
बहुविहवियप्पजुत्ता खत्तियवइसाण तह य सुहाणं। वंसा हवति कच्छे तिणिण च्चिय तत्थ ण हु अण्णे॥ २२५०

सीतानदीके जलसे उत्पन्न हुए क्षुद्र समुद्रके किनारेपर देदीप्यमान सुवर्ण व रत्नोसे सहित पत्तन और द्रोणमुख होते हैं ॥ २२४२ ॥

सीतानदीके उत्तरतटपर उपसमुद्रमे चारो ओर वेदीआदिसे सहित छप्पन अन्तरद्वीप होते हैं ॥ २२४३ ॥

नाना प्रकारके रत्नोसे निर्मित जिनेन्द्रप्रासादोसे विभूषित रमणीय वे ग्रामादिक मिथ्या-
दृष्टियोंके भवनोसे रहित होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ २२४४ ॥

ये ग्रामादिक गेहूं, चावल, तिल, जौ और ईख इत्यादि धान्योसे परिपूर्ण, दुर्भिक्ष व मारीआदि रोगोसे रहित तथा नित्य उत्सवमे होनेवाले तृय और गीतोके शब्दोसे सहित होते हैं ॥ २२४५ ॥

कच्छाक्षेत्रमे फूल, पत्र व फलोंके भारसे शोभायमान शाखाओवाले विचित्र वृक्षोसे सुशो-
भित विविध प्रकारके वनखण्ड है ॥ २२४६ ॥

यह कच्छादेश विचित्र सोपानोसे रचित द्वारोंवाली और कमल व उत्पलवनोंकी सुगन्धसे सहित ऐसी पुष्करिणी व वापिकाओंसे शोभायमान है ॥ २२४७ ॥

कच्छादेशमें भ्रमर व अंजनके समान काले सात महाकाय महामेघ सात सात दिन तक रात वर्षाकालीन रात्रियोमें दिन बरसते हैं ॥ २२४८ ॥

कुन्दपुष्प और चन्द्रमाके समान सुन्दर आकारवाले बारह द्रोणमेघ भी बरसते हैं । वहां एकसौ बीस नदियोंके प्रपात उत्पन्न होते हैं ॥ २२४९ ॥

कच्छादेशमे बहुत प्रकारके भेदोसे युक्त क्षत्रिय, वैश्य तथा शूद्रोके तीन ही वंश हैं, अन्य वंश वहां नहीं है ॥ २२५० ॥

परचक्रभीदिरहिदो अण्णायपयट्ठणेहिं परिहीणो । अइवट्ठिअणावट्ठीपरिचत्तो सव्वकालेसुं ॥ २२५१
 अवटुंवरफलसरिसा धम्माभासा ण तत्थ सुच्चति' । सिववम्मविण्हुचंडीरविससिबुद्धाण ण पुराणि ॥ २२५२
 पासंडसमयच्चत्तो सम्माइट्ठीजणोधसंछण्णो । णवरि विसेसो केसि पयट्ठदे भावमिच्छत्तं ॥ २२५३
 मागधवरतणुवेहि य पभासदीवेहि कच्छविजयस्स । सोहेदि उवसमुद्धो वेदीचउतोरणेहि जुदो ॥ २२५४
 अंतोमुहुत्तमवर कोडी पुव्वाण होदि उक्कस्स । आउस्स य परिमाण णराण णारीण कच्छम्मि ॥ २२५५

पुव्व १००००००० ।

उच्छेहो दंडाणि पंचसया विविहवण्णमावण्ण । चउसट्ठी पुट्ठट्ठी अंगेसु णराण णारीणं ॥ २२५६

५०० । ६४ ।

कच्छस्स य बहुमज्जे सेलो णामेण दीहविजयड्डो । जोयणसयद्धवासो समदीहो देसवासेण ॥ २२५७

५० । २२१२ । ७ ।

८

सव्वाओ वण्णणाओ भणिदा वरभरहखेत्तविजयड्डो' । एदस्सिं णादव्वं णवरि विसेसं णिरूवेमो ॥ २२५८

यह देश सदा परचक्रकी भीतिसे रहित, अन्यायप्रवृत्तियोंसे विहीन और अतिवृष्टि-अनावृष्टिसे परित्यक्त है ॥ २२५१ ॥

उदुम्बरफलोके सदृश धर्माभास वहा सुने नहीं जाते । शिव, ब्रह्मा, विष्णु, चण्डी, रवि, शशि व बुद्धके मंदिर वहा नहीं है ॥ २२५२ ॥

वह देश पाषण्ड सम्प्रदायोसे रहित और सम्यग्दृष्टि जनोके समूहसे व्याप्त है । विशेष इतना है कि यहां किन्हीं जीवोके भावमिथ्यात्व विद्यमान रहता है ॥ २२५३ ॥

वेदी और चार तोरणोसे युक्त कक्षादेशका उपसमुद्र मागध, वरतनु एवं प्रभास द्वीपोसे शोभायमान है ॥ २२५४ ॥

कच्छादेशमे नर-नारियोंकी आयुका प्रमाण जघन्यरूपसे अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्टरूपसे पूर्वकोटिमात्र है ॥ २२५५ ॥ पूर्व १०००००००० ।

वहांपर विविध वर्णोंसे युक्त नर-नारियोंके शरीरकी उंचाई पाचसौ धनुष और पृष्ठभागकी हड्डियां चौसठ होती है ॥ २२५६ ॥ ५०० । ६४ ।

कच्छादेशके बहुमध्यभागमें पचास योजन विस्तारवाला और देशविस्तारसमान लंबा दीर्घविजयार्द्ध नामक पर्वत है ॥ २२५७ ॥ ५० । २२१२ ॥ ८ ।

उत्तम भरतक्षेत्रसम्बन्धी विजयार्द्धके विषयमे जिसप्रकार सम्पूर्ण वर्णन किया गया है, उसी प्रकार इस विजयार्द्धका भी वर्णन समझना चाहिये । उक्त पर्वतकी अपेक्षा यहां जो कुछ विशेषता है उसका निरूपण किया जाता है ॥ २२५८ ॥

विज्ञाहराण तस्सि पत्तेकं दोतडेसु णयरणिं । पंचावण्णा होति हु कूडाण य अण्णणामाणिं ॥ २२५९
 सिद्धक्खकच्छखंडा पुण्णाविजयडुमाणिमिसगुहा । कच्छो वेसमणो णव णामा एदस्स कूडाणं ॥ २२६०
 सव्वेसुं कूडेसुं मणिमयपासादसोहमाणेसुं । चेट्ठंति अट्टकूडे ईसाणिंदस्स वाहणा देवा ॥ २२६१
 णीलाचलदक्खिणदो उववणवेदीए^१ दक्खिणे पासे । कुंडाणि^२ दोणिण वेदीतोरणजुत्ताणि चेट्ठंति ॥ २२६२
 ताण दक्खिणतोरणदारेण णिग्गदा दुवे सरिया । रत्तारत्तोदक्खा पुह पुह गंगाय सारिच्छा ॥ २२६३
 रत्तारत्तोदाहि वेयडुणगेण कच्छविजयस्मि । सव्वत्थ समाणाओ छक्खंडा णिम्मिदा एदे ॥ २२६४
 रत्तारत्तोदाओ जुदाओ चोदससहस्समेत्ताहि । परिवारवाहिणीहि णिच्चं पविसंति सीदोदं ॥ २२६५
 १४००० ।

सीदाए उत्तरदो विजयडुगिरिस्स दक्खिणे भागे । रत्तारत्तोदाणं अज्जाखंडं भवेदि विच्चाले ॥ २२६६
 णाणाजणवदणिहिदो अट्टारसदेसभाससजुत्तो । कुंजरतुरगादिजुदो णरणारीमंडिदो रम्मो ॥ २२६७

इस पर्वतके ऊपर दोनो तटोमेसे प्रत्येक तटपर विद्याधरोके पचवन नगर है, और कूटोके नाम भिन्न भिन्न है ॥ २२५९ ॥

सिद्ध, कच्छा, खण्डप्रपात, पूर्णभद्र, विजयार्द्ध, माणिभद्र, तिमिश्रगुह, कच्छा और वैश्रवण, ये क्रमशः इस विजयार्द्धके ऊपर स्थित नौ कूटोके नाम हैं ॥ २२६० ॥

मणिमय प्रासादोसे शोभायमान इन सब कूटोमेसे आठ कूटोपर ईशानेन्द्रके वाहनदेव रहते हैं ॥ २२६१ ॥

नीलपर्वतसे दक्षिणकी ओर उपवनवेदीके दक्षिणपार्श्वभागमे वेदीतोरणयुक्त दो कुण्ड स्थित हैं ॥ २२६२ ॥

इन कुण्डोके दक्षिण तोरणद्वारसे गंगानदीके सदृश पृथक् पृथक् रक्ता और रक्तोदा नामक दो नदियां निकली हैं ॥ २२६३ ॥

रक्त-रक्तोदा और विजयार्द्धपर्वतसे कच्छादेशमे सर्वत्र समान ये छह खण्ड निर्मित हुए हैं ॥ २२६४ ॥

चौदह हजारप्रमाण परिवारनदियोसे युक्त ये रक्ता-रक्तोदा नदियां निल्य सीतानदीमे प्रवेश करती हैं ॥ २२६५ ॥ १४००० ।

सीतानदीके उत्तर और विजयार्द्धगिरिके दक्षिणभागमें रक्ता-रक्तोदाके मध्य आर्यखण्ड है ॥ २२६६ ॥

यह आर्यखण्ड अनेक देशोसे सहित, अठारह देशभाषाओसे संयुक्त, हाथी व अश्वादिकोंसे युक्त और नर-नारियोसे मण्डित होता हुआ रमणीय है ॥ २२६७ ॥

खेमाणामा णयरी अज्जाखंडस्स होदि मज्झमि । एसा अणाइणिहणा वररयणखचिदरमणिज्जा ॥ २२६८
 कणयमओ पायारो समतदो तीए होदि रमणिज्जो^१ । चरियट्टालयचारू विविहपदायाए कलप्पजुदो^२ ॥ २२६९
 कमलवणमडिदाए सजुत्तो खादियाहि विउलाए । कुसुमफलसोहिदेहि सोहिल्लो बहुविहवणेहिं ॥ २२७०
 तीए पमाणजोयण णवमेत्ते वरपुरीय वित्थारो । बारसजोयणमेत्त दीहत्त दक्खिणुत्तरदिसासु ॥ २२७१
 एक्केदिसाभागे वणसंडा विविहकुसुमफलपुण्णा । साट्टिजुदतिसयसंखौ पुरीए कीडतवरमिहुणा ॥ २२७२

३६० ।

एकसहस्सं गोउरदारणं चक्रवट्टिणयरीए । वररयणणिम्मिदाणं खुल्लयदारण पंचसया ॥ २२७३

१००० । ५०० ।

बारससहस्समेत्ता वीहीओ वरपुरीए रेहति । एकसहस्सपमाणा चउघट्टा सुहदसंचारा ॥ २२७४

१२००० । १००० ।

फलिहप्पवालमरगयचामीयरपउमरायपहुदिमया । वरतोरणेहि रम्मा पासादा तत्थ वित्थिण्णा ॥ २२७५

पोक्खरणीवावीहि कमलुप्पलकुमुदगंधसुरही सा । सपुण्णा णयरी ण णच्चंतविचित्तधयमाला ॥ २२७६

आर्यखण्डके मध्यमे क्षेमा नामक नगरी है । यह अनादिनिधन और उत्तम रत्नोसे खचित [भवनोसे] रमणीय है ॥ २२६८ ॥

इसके चारो ओर मार्ग व अट्टालयोसे सुन्दर और विविध प्रकारकी पताकाओके समूहसे संयुक्त रमणीय सुवर्णमय प्राकार है ॥ २२६९ ॥

यह प्राकार कमलवनोसे मण्डित ऐसी विस्तृत खाईसे संयुक्त और फूल व फलोसे शोभित बहुत प्रकारके वनोसे शोभायमान है ॥ २२७० ॥

उस उत्तम पुरीका विस्तार नौ प्रमाणयोजनमात्र और दक्षिण-उत्तर दिशाओमे लम्बाई बारह योजनमात्र है ॥ २२७१ ॥

इस नगरके प्रत्येक दिशाभागमे विविध प्रकारके फल-फूलोसे परिपूर्ण और क्रीडा करते हुए उत्तम [स्त्री-पुरुषोके] युगलोसे सहित तीनसौ साठ सख्याप्रमाण वनसमूह स्थित है ॥ २२७२ ॥

३६० ।

चक्रवर्तीकी नगरीमें उत्कृष्ट रत्नोसे निर्मित एक हजार गोपुरद्वार और पाचसौ क्षुद्र द्वार है ॥ २२७३ ॥ १००० । ५०० ।

उस उत्कृष्ट पुरीमे बारह हजारप्रमाण वीथियां और एक हजारप्रमाण सुखप्रद गमनसे संयुक्त चतुष्पथ है ॥ २२७४ ॥ १२००० । १००० ।

वहांपर स्फटिक, प्रवाल, मरकत, सुवर्ण एव पद्मरागादिसे निर्मित और उत्तम तोरणोसे रमणीय विस्तीर्ण प्रासाद है ॥ २२७५ ॥

नृत्य करती हुई विचित्र ध्वजाओके समूहसे सहित वह नगरी निश्चय ही कमल, उत्पल और कुमुदोंकी गंधसे सुगंधित ऐसी पुष्करिणी तथा वापिकाओसे परिपूर्ण है ॥ २२७६ ॥

१ द ब रमणिज्जा. २ द ब 'जुदा. ३ द 'जुदतीससखा, व 'जुदतीससखा.

णरणारीणिवहेहिं वियक्खणेहि विचित्तरूवेहि । वररयणभूसणेहि विविहेहिं सोहिदा णयरी ॥ २२७७
 णयरीए चक्कवट्ठी तीए चेट्टेदि विविहगुणखाणी । आदिमसंहङ्गजुदो समचउरस्संगसंठाणो' ॥ २२७८
 कुजरकरथोरभुवो' रविंदुवरतेयपसरसंपुण्णो' । इंदो विन आणाए सोहग्गेणं च मयणो व्व' ॥ २२७९
 धणदो विव' दाणेणं धीरेणं मंदरो व्व सो होदि । जलही विव अक्खोभो पुहपुहविकिरियसत्तिजुदो' ॥ २२८०
 पंचसयचावतुगो सो चक्की पुव्वकोडिसखाऊ । दसविहभोगेहिं जुदो सम्माइट्ठी विसालमई ॥ २२८१
 अज्जाखडम्मि ठिदा तित्थयरा पाडिहेरसंजुत्ता । पच्चमहाकल्लाणा चोत्तीसातिसयसंपण्णा ॥ २२८२
 सयलसुरासुरमहिया णाणाविहलक्खणेहि संपुण्णा । चक्कहरणमिदचलणा तिलोयणाहा पसीदंतु ॥ २२८३
 अमरणरणिमिदचलणा भव्वज्जाणंदणा पसणमणा । अट्टविहरिद्धिजुत्ता गणहरदेवा ठिदा तस्सि ॥ २२८४
 अणगारकेवल्लिमुणीवैरिद्धिसुदकेवली तथा तस्सि । चेट्टेदि चाउव्वण्णो तस्सि संघो गुणगण्डो ॥ २२८५
 बलदेववासुदेवा पडिसत्तु तत्थ होति ते सव्वे । अण्णोणबद्धमच्छरपयट्टघोरयरसंगामा ॥ २२८६

वह नगरी बुद्धिमान् विचित्ररूप और उत्तम रत्नोंके भूषणोसे भूषित ऐसे अनेक प्रकारके नर-नारियोंके समूहोसे शोभित है ॥ २२७७ ॥

उस नगरीमे अनेक गुणोकी खानिस्वरूप चक्रवर्ती निवास करता है । यह चक्रवर्ती आदिके वज्रर्षभनाराचसहननसे सहित, समचतुरस्वरूप शरीरसंस्थानसे संयुक्त, हाथीके शृङ्गादण्ड-समान स्थूल भुजाओसे शोभित, सूर्य व चन्द्रमाके समान उत्कृष्ट तेजके विस्तारसे परिपूर्ण, आज्ञामे इन्द्र जैसा, सुभगतासे मानो कामदेव, दानसे कुबेरके समान, धैर्यगुणसे सुमेरुपर्वतके सदृश, समुद्रके समान अक्षोभ्य और पृथक् पृथक् विक्रियाशक्तिसे युक्त होता है ॥ २२७८-२२८० ॥

वह चक्रवर्ती पांचसौ धनुष ऊँचा, पूर्वकोटिप्रमाण आयुमे सहित, दश प्रकारके भोगोसे युक्त, सम्यग्दृष्टि और विशाल बुद्धिका धारक होता है ॥ २२८१ ॥

आर्यखण्डमे स्थित, प्रातिहार्योंसे संयुक्त, पांच महाकल्याणकोसे सहित, चौतीस अतिशयोसे सम्पन्न, सम्पूर्ण सुरासुरोसे पूजित, नाना प्रकारके लक्षणोसे परिपूर्ण, चक्रवर्तियोसे नमस्कृत चरण-वाले और तीनो लोकोके अविपत्ति तीर्थकर परमदेव प्रसन्न होवे ॥ २२८२-२२८३ ॥

जिनके चरणोमे देव व मनुष्य नमस्कार करते हैं, तथा जो भव्य जनोको आनन्ददायक, प्रसन्नचित्त, और आठ प्रकारकी ऋद्धियोसे युक्त है, ऐसे गणधरदेव उस आर्यखण्डमे स्थित रहते हैं ॥ २२८४ ॥

उस आर्यखण्डमे अनगार, केवलीमुनि, परमर्द्धिप्राप्तऋषि और श्रुतकेवली, इसप्रकार गुण-समूहसे युक्त चातुर्वर्ण्य सघ स्थित रहता है ॥ २२८५ ॥

वहांपर बलदेव, वासुदेव और प्रतिशत्रु (प्रतिवासुदेव) होते हैं । ये सब परस्परमे बाधे हुए मत्सरभावसे घोरतर संग्राममे प्रवृत्त रहते हैं ॥ २२८६ ॥

(संदृष्टि मूलमे देखिये)

१ द ब सठाणं २ द ब भुवा ३ द ब रविंदवर सपुण्णा ४ द ब मयणव्व. ५ द ब ध णद विव. ६ द ब छुदा. ७ द ब मुणिवरा'.

रायाधिरायवसहा तत्थ विरायंति ते महाराया । छत्तचमरेहिं जुत्ता अद्धमहासयलमंडलिया ॥ २२८७

। अजखंडपरूवणा सम्मत्ता ।

गामेण मेच्छखंडा अवसेसा होति पंच खंडा ते । बहुविहभावकलंका जीवा मिच्छागुणा तेसुं ॥ २२८८

गाहलपुलिदबब्बरकिरायपहुदीण सिंहलादीण । मेच्छाण कुलेहि जुदा भणिदा ते मेच्छखंडा ओ ॥ २२८९

णीलाचलदक्खिणदो वक्खगिरिंदस्स^१ पुव्वदिग्भागे । रत्तारत्तोदाणं मज्झमि य मेच्छखंडबहुमज्जे ॥ २२९०

चक्रहरमाणमलणो गाणाचक्कीण गामसंछणो । अत्थि वसह त्ति सेलो भरहक्खिदिवसहसारिच्छो ॥ २२९१

एवं कच्छाविजओ वाससमासेहि वणिणदो^२ एत्थ । सेसाणं विजयाणं वण्णणमेवंविहं जाण ॥ २२९२

णवरि विसेसो एक्को ताणं णयरीण अण्णणामा य । खेमपुरी रिट्ठक्खा रिट्ठपुरी खग्गमंजुसा दोणि ॥ २२९३

ओसहणयरी तह पुंडरीकिणी एवमेत्थ गामाणि । सत्ताणं णयरीणं सुकच्छपमुहाण विजयाणं ॥ २२९४

अट्ठाणं एक्कसमो वच्छप्पमुहाण होदि विजयाण । णवरि विसेसो सरियाणयरीणं अण्णणामाणि ॥ २२९५

वहां श्रेष्ठ राजा, अधिराज, महाराज, छत्र-चमरोसे युक्त अर्धमण्डलीक, महामण्डलीक और सकलमण्डलीक विराजमान रहते हैं ॥ २२८७ ॥

आर्यखण्डकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

शेष पांच खण्ड नामसे म्लेच्छखण्ड है । उनमें स्थित जीव मिथ्यागुणोंसे युक्त और बहुत प्रकारके भावकलंकोंसे सहित होते हैं ॥ २२८८ ॥

ये म्लेच्छखण्ड नाहल, पुलिंद, बर्बर और किरातप्रभृति तथा सिंहलादिक म्लेच्छोंके कुलोंसे युक्त कहे गये हैं ॥ २२८९ ॥

नीलाचलके दक्षिण और वक्षार पर्वतके पूर्वदिग्भागमें रक्ता-रक्तोदाके मध्य म्लेच्छ-खण्डके बहुमध्यभागमें चक्रधरोके मानका मर्दन करनेवाला और नाना चक्रवर्तियोंके नामोंसे व्याप्त भरतक्षेत्रसम्बन्धी वृषभगिरिके सदृश वृषभ नामक पर्वत है ॥ २२९०-२२९१ ॥

इसप्रकार यहा संक्षेपमें कच्छादेशके विस्तारादिका वर्णन किया गया है । शेष क्षेत्रोंका वर्णन भी इसी प्रकार जानना चाहिये ॥ २२९२ ॥

यहां विशेषता केवल एक यही है कि उन क्षेत्रोंकी नगरियोंके नाम भिन्न हैं—क्षेमपुरी, रिष्टा नामक, अरिष्टपुरी, खड्गा, मंजूषा, औषधनगरी और पुण्डरीकिणी, इसप्रकार ये यहां सुकच्छा आदि सात देशोंकी सात नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९३-२२९४ ॥

वत्सा आदि आठ देशोंमें समानता है । परन्तु विशेष यही है कि यहां नदी और नगरियोंके नाम भिन्न हैं ॥ २२९५ ॥

गंगासिंधूणामा पडिविजयं वाहिणीओ' तिट्ठंति । भरहक्खेत्तपवण्णिणदगंगासिंधूहि सरिसाओ ॥ २२९६
 णयरी सुसीमकुंडलअवराजिदपहकरा य णामाणि । अका पउमवदीया ताण सुभा रयणसंचया कमसो ॥ २२९७
 पुच्चविदेहं व कमो अवरविदेहे वि सेस दट्ठवो^१ । णवरि विसेसो एक्को णयरीणं अण्णणामाणि ॥ २२९८
 अस्सपुरी सीहपुरी महापुरी तह य होदि विजयपुरी । अरजा विरजासोकाउ^२ वीदसोक त्ति पउमपहुदीणं ॥ २२९९
 विजया य वड्ढजयंता जयंतावराजिदाओ तह चेव । चक्रपुरी खगपुरी अउज्झणामा यवज्झं त्ति ॥ २३००
 कमसो वप्पादीणं विजयाणं अडपुरीण^३ णामाणि । एक्कत्तीसपुरीणं खेमासरिसा पसंसाओ ॥ २३०१
 इगिगिविजयमज्झत्थदीहाविजयड्ढुणवसुकूडेसुं । दक्खिणपुच्चं बिदिओ णियणियविजयक्खमुच्चहइ ॥ २३०२
 उत्तरपुच्चं दुचरिमकूडो तं चेय धरइ सेसा य । सगकूडा णामेहि भवंति कच्छम्मि भणिदेहिं ॥ २३०३
 रत्तारत्तोदाओ सीदासीदोदयाण दक्खिणए । भागे तह उत्तरए गंगासिंधू व केवि भासंति ॥ २३०४

पाठान्तरम् ।

यहा प्रत्येक क्षेत्रमे भरतक्षेत्रमे कही गई गंगा-सिन्धुके सदृश गंगा और सिंधु नामक नदियां स्थित है ॥ २२९६ ॥

सुसीमा, कुण्डला, अपराजिता, प्रमकरा, अंका, पद्मवती, शुभा और रत्नसंचया, ये क्रमशः उन देशोंकी नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९७ ॥

पूर्वविदेहके समान ही अपर-विदेहमे भी वही क्रम जानना चाहिये । विशेष एक यह है कि यहा नगरियोंके नाम भिन्न ही हैं ॥ २२९८ ॥

अश्वपुरी, सिंहपुरी, महापुरी, विजयपुरी, अरजा, विरजा, अशोका और वीतशोका, इसप्रकार ये पद्मादिक देशोंकी प्रधान नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९९ ॥

विजया, वैजयन्ता, जयन्ता, अपराजिता, चक्रपुरी, खड्गपुरी, अयोध्या और अवध्या, इसप्रकार ये क्रमसे वप्रादिक देशोंकी आठ नगरियोंके नाम हैं । उक्त इकतीस नगरियोंकी प्रशसा क्षेमापुरीके समान ही जानना चाहिये ॥ २३००-२३०१ ॥

प्रत्येक देशके मध्यमे स्थित लंबे विजयार्द्ध पर्वतके ऊपर जो नौ नौ कूट हैं, उनमेसे दक्षिण-पूर्वका द्वितीय कूट अपने देशके नामको और उत्तर-पूर्वका द्विचरम कूट भी उसी देशके नामको धारण करता है । शेष सात कूट कच्छादेशमे कहे गये नामोसे युक्त हैं ॥ २३०२-२३०३ ॥

कितने ही आचार्य सीता-सीतोदाके दक्षिण भागमें रक्ता-रक्तोदा और उसीप्रकार उत्तर भागमे गंगा सिन्धुनदियोंका भी निरूपण करते हैं ॥ २३०४ ॥

पाठान्तर ।

१ द व वाहिणीए. २ द व दट्ठाओ. ३ द व विरजासोकोउ. ४ द व यउज्झ. ५ द व अदिपुरीण. ६ द व इगिविजयमज्झत्थ दीहाविजयड्ढुं.

पत्तेकं पुच्चावरविदेहविजणसु अज्जखंडम्मि । सीदासीदोदाणं दुतडेसुं जिणिंदपडिमाओ ॥ २३०५
चेट्ठंति तिणिण तिणिण य पणमियचलणा तियंसणिवहेहि । सच्चाओ छण्णउदी तित्थट्ठाणाणि मिलिदाओ ॥ २३०६
गयदंतगिरी सोलस सीदासीदोदयाण तीरेसुं । पणसयजोयणउदया कुलगिरिपासेसु एक्कसयहीणा ॥ २३०७
५०० । ४०० ।

वक्खाराणं दोसुं पासेसुं होति दिव्ववणसंडा । पुह पुह गिरिसमदीहा जोयणदलमेत्तवित्थारा ॥ २३०८
सच्चे वक्खारगिरी तुरंगखंधेण होति सारिच्छा । उवरिम्मि ताण कूडा चत्तारि हवति पत्तेक्क ॥ २३०९
सिद्धो वक्खारुड्ढायोगदविजयणामकूडा य^१ । ते सच्चे रयणमया पव्वयचउभागउच्छेहो ॥ २३१०
सीदासीदोदाणं पासे एक्को जिणिदभवणजुदो । सेसा य तिणिण कूडा वेतरणयरोहि रमणिज्जा ॥ २३११
रोहीणु समा बारसविभंगसरियाओ वासपहुदीहि । परिवारणईओ तह दोसु विदेहेसु पत्तेकं ॥ २३१२
२८००० ।

कंचणसोवाणाओ सुगंधविमलेहि सलिलभरिदाओ । उववणवेदीतोरणजुदाओ णच्चंतउम्मीओ ॥ २३१३
तोरणदाराणुवरिमैठाणट्टिदजिणणिकेदणिचिदाओ । सोहति णिरुवमाणा सयलाओ विभंगसरियाओ ॥ २३१४

पूर्वापर विदेह क्षेत्रोमेसे प्रत्येक क्षेत्रके आर्यखण्डमे सीता-सीतोदाके दोनो किनारोपर, जिनके चरणोमे देवोके समूह नमस्कार करते हैं ऐसी तीन तीन जिनेन्द्रप्रतिमाये स्थित हैं । ये सर्व तीर्थस्थान मिलकर छयानवै है ॥ २३०५-२३०६ ॥

सोलह गजदन्तपर्वत सीता-सीतोदाके किनारोपर पांचसौ योजन और कुलाचलोके पार्श्वभागोमे एकसौ कम अर्थात् चारसौ योजन ऊंचे हैं ॥ २३०७ ॥

वक्षार पर्वतोके दोनो पार्श्वभागोमे पृथक् पृथक् पर्वतसमान लंबे और अर्द्धयोजनमात्र विस्तारवाले दिव्य वनखण्ड हैं ॥ २३०८ ॥

सब वक्षार पर्वत घोडेके स्कंधके सदृश होते हैं । इनमेसे प्रत्येक पर्वतके ऊपर चार कूट हैं ॥ २३०९ ॥

इनमेसे प्रथम सिद्धकूट, द्वितीय वक्षारके समान नामवाला, और शेष दो कूट वक्षारोके अधस्तन और उपरिम क्षेत्रोके नामोसे युक्त हैं । वे सब रत्नमय कूट अपने पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ-भाग प्रमाण ऊंचे हैं ॥ २३१० ॥

सीता-सीतोदाके पार्श्वभागमे एक कूट जिनेन्द्रभवनसे युक्त, और शेष तीन कूट व्यन्तर नगरोंसे रमणीय हैं ॥ २३११ ॥

दोनो विदेहोमे रोहितके समान विस्तारादिसे सहित बारह विभंगनदियां हैं । इनमेंसे प्रत्येक नदीकी परिवार नदियां रोहितके ही समान अट्ठाईस हजार प्रमाण हैं ॥ २३१२ ॥

सम्पूर्ण विभंगनदियां सुवर्णमय सोपानोसे सहित, सुगंधित निर्मल जलसे परिपूर्ण, उपवन, वेदी एवं तोरणोसे संयुक्त, नृत्य करती हुई लहरोसे सहित, तोरणद्वारोके उपरिम प्रदेशमे स्थित जिन-भवनोसे युक्त और उपमासे रहित होती हुई शोभायमान होती हैं ॥ २३१३-२३१४ ॥

१ द ब सिद्धा वक्खारभोगदविजओ णागणाम कूडा. २ द ब उच्छेहो. ३ द ब तोरणदाराउवरिम°.

सीदाए उत्तरदो दीओववणस्स' वेदिपच्छिमदो । णीलाचलदक्खिणदो पुव्वंते पोक्खलावदीविसए ॥ २३१५
 चेद्वदि देवारणं णाणातरुसंडमंडिदं रम्मं । पोक्खरणीवावीहि कमलुप्पलपरिमल्लिहाहिं ॥ २३१६
 तस्सि देवारणं पासादा कणयरयणरज्जदमया । वेदीतोरणधयवडपहुदीहिं मडिदा विउला ॥ २३१७
 उप्पत्तिमंचियाइं^१ अहिसेयपुरा य मेहुणगिहाइं^२ । कीडणसालाओ सभासालाओ जिणिकेदेसुं ॥ २३१८
 चउविदिसासु गेहा ईसाणिदस्स अंगरक्खाणं । दिप्पतरयणदीवा बहुविहधुव्वंतधयमात्ता ॥ २३१९
 दक्खिणदिसाविभागे तिप्परिसाणं पुराणि विविहाणि^३ । सत्ताणमणीयाणं^४ पासादा पच्छिमदिसाए ॥ २३२०
 किब्बिसअभियोगाणं सम्मोहसुराणं तत्थ दिब्भागे । कदप्पाण सुराणं होति विचित्ताणि भवणाणि ॥ २३२१
 एदे सव्वे देवा तेषुं कीडंति बहुविणोदेहि । रम्मेसु मंदिरसुं ईसाणिदस्स परिवारा ॥ २३२२
 सीदाय दक्खिणतडे दीवोववणस्स वेदिपच्छिमदो । णिसहाचलउत्तरदो पुव्वाय दिसाए वच्छस्स ॥ २३२३
 देवारणं अण्णं चेद्वदि पुव्वस्स सरिसवणणयं । णवरि विसेसो देवा सोहम्मिदस्स परिवारा ॥ २३२४

सीतानदीके उत्तर द्वीपोपवन सबन्धी वेदीके पश्चिम, नीलपर्वतके दक्षिण और पुष्कलावती देशके पूर्वान्तमे नाना वृक्षोके समूहोसे मण्डित तथा कमल व उत्पलोकी सुगन्धसे संयुक्त ऐसी पुष्करिणी एवं वापिकाओसे रमणीय देवारण्य नामक वन स्थित है ॥ २३१५-२३१६ ॥

उस देवारण्यमे सुवर्ण, रत्न व चांदीसे निर्मित तथा वेदी, तोरण और ध्वजपटादिकोसे मण्डित विशाल प्रासाद है ॥ २३१७ ॥

इन प्रासादोमे उत्पत्तिमचिका (उपपाद शय्या), अभिषेकपुर, मैथुनगृह, क्रीडनशाला, सभाशाला और जिननिकेत स्थित है ॥ २३१८ ॥

चारो विदिशाओमे प्रदीप्त रत्नदीपकोसे सहित और बहुत प्रकारकी फहराती हुई ध्वजाओके समूहोसे सुशोभित ईशानेन्द्रके अंगरक्षक देवोके गृह है ॥ २३१९ ॥

दक्षिणदिशाभागमे तीनो पारिषद देवोके विविध भवन और पश्चिम दिशामे सात अनीकदेवोके प्रासाद है ॥ २३२० ॥

उसी दिशामे किल्बिष, आभियोग्य, संमोहसुर और कन्दर्पदेवोके विचित्र भवन है ॥ २३२१ ॥

ईशानेन्द्रके परिवारस्वरूप ये सब देव उन रमणीय भवनोमे बहुत प्रकारके विनोदोसे क्रीड़ा करते हैं ॥ २३२२ ॥

द्वीपोपवनसम्बन्धी वेदीके पश्चिम, निपधाचलके उत्तर और वत्सादेशकी पूर्वदिशामे सीतानदीके दक्षिण तटपर पूर्वोक्त देवारण्यके सदृश वर्णनवाला दूसरा देवारण्य भी स्थित है । विशेष केवल इतना है कि इस वनमे सौधर्मइन्द्रके परिवार देव क्रीड़ा करते हैं ॥ २३२३-२३२४ ॥

१ द दीवावलणस्स. २ द ब उप्पत्तिमडिदाई ३ द ब मिहुणगिहाहिं. ४ द ब पुराण विविहाण.
 ५ द ब सत्ताण आणीयाण.

सीदोदादुतडेसुं दीओववणस्स वेदिपुच्चाए । नीलगिसहदिमज्जे अवरविदेहस्स अवरदिब्भाए ॥ २३२५
बहुतरमणीयाइं भूदारण्णाइं दोण्णि सोहति । देवारण्णसमाण सच्चं चिय वण्णणं ताण ॥ २३२६

। एवं विदेहवण्णणा समत्ता ।

नीलगिरी गिसहो पिव उत्तरपासम्मि दोविदेहाण । णवरि विसेसो अण्णे^१ कूडाण देवदेविदहणामा ॥ २३२७
सिद्धक्खो नीलक्खो पुच्चविदेहो त्ति सीदकित्तीओ । णारी अवरविदेहो रम्मकणामावदसणो कूडो ॥ २३२८
एदेसु पढमकूडे जिणिंदभवण विचित्तरयणमय । उच्छेहप्पहुदीहि सोमसि जिणालयसमाणं ॥ २३२९
सेसेसुं कूडेसुं वेतरदेवाण होति णयरीओ । णयरीसुं पासादा विचित्तरूवा गिरुवमाणा ॥ २३३०
वेतरदेवा सच्चे णियणियकूडाभिधानसंजुत्ता । बहुपरिवारा दसधणुतुंगा पल्लप्पमाणाऊ ॥ २३३१
उवरिम्मि नीलगिरिणो केसरिणामद्दहम्मि दिव्वम्मि । चेट्टेदि कमलभवणे देवी कित्ति त्ति विक्खादा ॥ २३३२
धिदिदेवीय समाणो तीए सोहेदि सच्चपरिवारो । दसचावाणि तुगा गिरुवमलावणसंपुण्णा ॥ २३३३

द्वीपोपवनसम्बन्धी वेदीके पूर्व और अपरविदेहके पश्चिम दिग्भागमे नील-निपधपर्वतके मध्य सीतोदाके दोनो तटोपर बहुतसे वृक्षोसे रमणीय भूतारण्यनामक दो वन शोभित है । इनका समस्त वर्णन देवारण्योके ही समान है ॥ २३२५-२३२६ ॥

इसप्रकार विदेहक्षेत्रका कथन समाप्त हुआ ।

दोनो विदेहोके उत्तर पार्श्वभागमें निषधके ही समान नीलगिरि भी स्थित है । विशेष इतना है कि इस पर्वतपर स्थित कूटो, देव-देवियों और द्रहोके नाम अन्य ही है ॥ २३२७ ॥

सिद्धाख्य, नीलाख्य, पूर्वविदेह, सीता, कीर्ति, नारी, अपरविदेह, रम्यक और अपदर्शन, इसप्रकार इस पर्वतपर ये नौ कूट स्थित है ॥ २३२८ ॥

इनमेसे प्रथम कूटके ऊपर सौमनसस्थ जिनालयके समान उंचाई आदिसे सहित विचित्र-रत्नमय जिनेन्द्रभवन स्थित है ॥ २३२९ ॥

शेष कूटोपर व्यन्तरदेवोकी नगरिया और उन नगरियोमे विचित्ररूपवाले अनुपम प्रासाद है ॥ २३३० ॥

सब व्यन्तर देव अपने अपने कूटोके नामोंसे संयुक्त, बहुत परिवारोसे सहित, दश धनुष ऊंचे और एक पल्य-प्रमाण आयुवाले है ॥ २३३१ ॥

नीलगिरिके ऊपर स्थित केसरीनामक दिव्य द्रहके मध्यमे रहनेवाले कमल-भवनपर कीर्ति नामसे विख्यात देवी स्थित है ॥ २३३२ ॥

उस देवीका सब परिवार धृतिदेवीके समान ही शोभित है । यह देवी दश धनुष ऊंची और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण है ॥ २३३३ ॥

आदिमसठाणजुदा वररयणविभूसणेहिं विविहेहिं । सोहिदसुंदरमुत्ती^१ ईसाणिंदस्स सा देवी ॥ २३३४
। णीलगिरिवण्णणा समत्ता ।

रम्मकविजओ^२ रम्मो हरिवरिसो वै वरवण्णणाजुत्तो । णवरि विसेसो एक्को णाभिणगे अण्णणामाणि ॥ २३३५
रम्मकभोगखिदीए बहुमज्जे होदि पडमणामेण । णाभिगिरी रमणिज्जो णियणामजुदेहिं देवेहि ॥ २३३६
केसरिदहस्स उत्तरतोरणदारेण णिग्गदा दिच्चा । णरकता णाम णदी सा गच्छिय उत्तरमुहेण ॥ २३३७
णरकंतकुंडमज्जे णिवडिये^३ णिस्सरदि उत्तरदिसाए । तत्तो णाभिगिरिदं काटूण पदाहिणं पि पुव्व व ॥ २३३८
गतूण सा मज्झ रम्मकविजयस्स पच्छिममुहेहिं । पविसेदि लवणजलहि परिवारणदीहिं संजुत्ता ॥ २३३९
। रम्मकविजयस्स परूवणा समत्ता ।

रम्मकभोगखिदीए उत्तरभागम्मि होदि रुम्मिगिरी । महहिमवंतसरिच्छ सयलं चिय वण्णणं तस्स ॥ २३४०
णवरि य ताणं^४ कूडहहपुरदेवीण अण्णणामाणि । सिद्धो रुम्मीरम्मऋणरकताबुद्धिरूपो त्ति ॥ २३४१
हैरणवदो मणिकचणकूडो रुम्मियाण तर्हा^५ । कूडाण इमा णामा तेसुं जिणमंदिर पढमकूडे ॥ २३४२
सेसेसुं कूडेसु वेतरदेवाण होति णयरीओ । विक्खादा ते देवा णियणियकूडाण णामेहिं ॥ २३४३

आदिम सस्थान अर्थात् समचतुरस्र सस्थानसे सहित, विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंके भूषणोंसे सुशोभित सुन्दरमूर्ति वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३३४ ॥

इसप्रकार नीलगिरिका वर्णन समाप्त हुआ ।

रमणीय रम्यकविजय भी हरिवर्षके समान उत्तम वर्णनासे युक्त है । विशेषतः केवल एक यही है कि यहां नाभिपर्वतका नाम दूसरा है ॥ २३३५ ॥

रम्यकभोगभूमिके बहुमध्यभागमे अपने नामवाले देवोंसे युक्त रमणीय पद्म नामक नाभिगिरि स्थित है ॥ २३३६ ॥

केसरी द्रहके उत्तर तोरणद्वारसे निकली हुई दिव्य नरकान्ता नामक प्रसिद्ध नदी उत्तरकी ओर गमन करती हुई नरकान्तकुण्डके मध्यमे पडकर उत्तरकी ओरसे निकलती है । पश्चात् वह नदी पहिलेके ही समान नाभिपर्वतको प्रदक्षिण करके रम्यकक्षेत्रके मध्यसे जाती हुई पश्चिममुख होकर परिवारनदियोंके साथ लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३३७—२३३९ ॥

रम्यकक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

रम्यकभोगभूमिके उत्तरभागमे रुक्मिपर्वत है । उसका सम्पूर्णवर्णन महाहिमवान्के सदृश समझना चाहिये ॥ २३४० ॥

विशेष इतना है कि यहां उन कूट, द्रह, पुर और देवियोंके नाम भिन्न हैं । सिद्ध, रुक्मि, रम्यक, नरकान्ता, बुद्धि, रूप्यकूला, हैरण्यवत और मणिकाचन, ये रुक्मिपर्वतपर स्थित उन आठ कूटोंके नाम हैं । इनमेसे प्रथम कूटपर जिनमन्दिर और शेष कूटोंपर व्यन्तरदेवोंकी नगरिया हैं । वे देव अपने अपने कूटोंके नामोंसे विख्यात हैं ॥ २३४१—२३४३ ॥

१ द^१ मूही, ब^२ मुही २ द ब^३ विजड्डी. ३ द ब वि ४ द णिवलिय. ५ द ब णवरि य णाम.
६ द ब^६ कूडा रुपिया तथा णवधू.

रुक्मिगिरिदस्सोवरि बहुमज्जे होदि पुंडरीयदहो । कुल्लंतकमलपडरो तिगिच्छद्रहस्स परिमाणो ॥ २३४४
 तद्रहकमलणिकेदे देवी णिवसेदि बुद्धिणामेणं । तीए हवेदि अद्धो परिवारो कित्तिदेवीदो ॥ २३४५
 णिरुवमलावणतणू वररयणविभूसणेहि रमणिजा । विविहविणोदाकीडण ईसाणिदस्स सा देवी ॥ २३४६
 तद्रहदक्खिणतोरणदारेण णिग्गदा णई णारी । णारीणामे कुडे णिवददि गंतूण थोवमुही^१ ॥ २३४७
 तद्रहदक्खिणदारेण णिस्सरिदूण च दक्खिणमुही सा । पत्ता णाभिगिरिदं कादूण पदाहिणं हरिणइं वा ॥ २३४८
 रम्मकभोगखिदीए बहुमज्जेणं पयादि पुष्पमुही । पविसेदि लवणजलहि परिवारतरंगिणीहिं जुदा ॥ २३४९
 । रुक्मिगिरिवण्णणा समत्ता ।
 विजओ हेरणवदो हेमवदो व प्पवण्णणाजुत्तो^२ । णवरि विसेसो एक्को दहणाभिणईण अण्णणामाणिं ॥ २३५०
 तस्स बहुमज्जभागे विजयड्डो होदि गंधवंतो त्ति । तस्सोवरिमणिकेदे पभासणामो ठिदो देवो ॥ २३५१
 पुंडरियदहाहिंतो उत्तरदारेण रूपकूलणई । णिस्सरिदूणं णिवददि कुडे सा रूपकूलम्मि ॥ २३५२
 तस्सुत्तरदारेण णिस्सरिदूणं च उत्तरमुही सा । णाभिगिरिं कादूणं पदाहिण रोहिसरिय व्व ॥ २३५३

रुक्मिपर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमे फूले हुए प्रचुर कमलोसे संयुक्त तिगिच्छद्रहके समान प्रमाणवाला पुण्डरीक द्रह है ॥ २३४४ ॥

उस द्रहसम्बन्धी कमल-भवनमे बुद्धि नामक देवी निवास करती है । इसका परिवार कीर्तिदेवीकी अपेक्षा आधा है ॥ २३४५ ॥

अनुपम लावण्यमय शरीरसे संयुक्त, उत्तम स्तनोके भूषणोसे रमणीय और विविधप्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करनेवाली वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३४६ ॥

उस द्रहके दक्षिणतोरणद्वारसे निर्गत नारी नदी स्तोकमुखी (अल्प-विस्तार) होकर नारी-नामक कुण्डमे गिरती है ॥ २३४७ ॥

पश्चात् वह कुण्डके दक्षिणतोरणद्वारसे निकलकर दक्षिणमुख होती हुई नाभिगिरिको पाकर और उसे हरित् नदीके समान ही प्रदक्षिण करके रम्यकभोगभूमिके बहुमध्यभागमेसे पूर्वकी ओर जाती हुई परिवारनदियोसे युक्त होकर लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३४८-२३४९ ॥

रुक्मिपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

हैरण्यवतक्षेत्र हैमवतक्षेत्रके समान वर्णनसे युक्त है । विशेषता केवल एक यही है कि यहां द्रह, नाभिगिरि और नदियोके नाम भिन्न हैं ॥ २३५० ॥

इस क्षेत्रके बहुमध्यभागमे गन्धवान् नामक विजयार्द्ध (नाभिगिरि) है । इसके ऊपर स्थित भवनमे प्रभास नामक देव रहता है ॥ २३५१ ॥

पुण्डरीक द्रहके उत्तरद्वारसे वह रूपकूलानदी निकलकर रूपकूल नामक कुंडमें गिरती है ॥ २३५२ ॥

तत्पश्चात् वह इस कुण्डके उत्तरद्वारसे निकलकर उत्तरकी ओर गमन करती हुई रोहित्

पश्चिममुहेण गच्छिय परिवारतरंगिणीहिं संजुत्ता । दीवजगदीबिलेण पविसदि कल्लोलिणीणाहं^१ ॥ २३५४

। हेरणवदविजयवण्णणा समत्ता ।

तव्विजउत्तरभागे सिहरीणामेण चरमकुलसेलो । हिमवंतस्स सरिच्छं सयल चिय वण्णणं तस्स ॥ २३५५

णवरि विसेसो कूडहहाण देवाण देविसरियाणं । अण्णाहं णामाह तस्सि सिद्धो पढमकूडो ॥ २३५६

सिहरी हेरणवदो रसदेवीरत्तलच्छिकचणया । रत्तवदी गंधवदी रेवदमणिकंचणं कूडं ॥ २३५७

एकारसकूडाणं पुह पुह पणुवीस जोयणा उदओ । तेसुं पढमे कूडे^३ जिणिंभवनं परमरम्मं ॥ २३५८

सेसेसु कुडेसुं गियणियकूडाण णामसंजुत्ता । वेतरदेवा मणिमयपासादेसुं विरायंति ॥ २३५९

महपुंडरीयणामा दिव्वदहो सिहरिसेलसिहरम्मि । पउमद्वहसारिच्छा वेदीपहुदेहिं कयसोहा ॥ २३६०

तस्स सयवत्तभवणे^४ लच्छियणामेण णिवसदे देवी । सिरिदेवीए सरिसा ईसाणिंदस्स सा देवी ॥ २३६१

तद्वहदक्खिणतोरणदारेण सुवण्णकूलणामणदी । णिस्सरिय दक्खिणमुही णिवदेदि सुवण्णकूलकुंडम्मि ॥ २३६२

तद्वक्खिणदारेण णिस्सरिदूणं च दक्खिणमुही सा । णाभिगिरि कादूणं पदाहिणं रोहिसरिय व्व ॥ २३६३

नदीके समान नाभिगिरिको प्रदक्षिण करके पश्चिमकी ओर जाती है । पुनः परिवारनदियोसे संयुक्त होकर वह नदी जम्बूद्वीपकी जगतीके बिलमे होकर लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३५३-२३५४॥

हैरण्यवत्क्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

इस क्षेत्रके उत्तरभागमें शिखरीनामक अन्तिम कुलपर्वत स्थित है । इस पर्वतका सम्पूर्ण वर्णन हिमवान् पर्वतके सदृश है ॥ २३५५ ॥

विशेष यह है कि यहां कूट, द्रह, देव, देवी और नदियोके नाम भिन्न हैं । उस पर्वत-पर प्रथम सिद्ध कूट, शिखरी, हैरण्यवत्, रसदेवी, रक्ता, लक्ष्मी, कांचन, रक्तवती, गन्धवती, रैवत (ऐरावत) और मणिकांचनकूट, इसप्रकार ये ग्यारह कूट स्थित हैं । इन ग्यारह कूटोकी ऊंचाई पृथक् पृथक् पच्चीस योजन प्रमाण है । इनमेसे प्रथम कूटपर परमरमणीय जिनेन्द्रभवन और शेष कूटोपर स्थित मणिभय प्रासादोंमे अपने अपने कूटोके नामोसे संयुक्त व्यन्तर देव विराजमान हैं ॥ २३५६-२३५९ ॥

इस शिखरीशैलके शिखरपर पद्मद्रहके सदृश वेदी आदिसे शोभायमान महापुण्डरीक नामक दिव्य द्रह है ॥ २३६० ॥

इस तालाबके कमलभवनमे श्रीदेवीके सदृश जो लक्ष्मी नामक देवी निवास करती है, वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३६१ ॥

उस द्रहके दक्षिणतोरणद्वारसे निकलकर सुवर्णकूलानामक नदी दक्षिणमुखी होकर सुवर्ण-कूलकुण्डमें गिरती है ॥ २३६२ ॥

तत्पश्चात् उस कुण्डके दक्षिणद्वारसे निकलकर वह नदी दक्षिणमुखी होकर रोहित् नदीके

हेरणवदम्भंतरभागे गच्छिय दिसाण पुच्चाए । दीवजगदीबिलेणं पविसेदि तरंगिणीणाहं ॥ २३६४

। एवं सिंहिरिगिरिवणणा समत्ता ।

सिहरिस्सुत्तरभागे जंबूदीवस्स जगदिदक्खिणदो । एरावदो त्ति वरिसो चेट्टदि भरहस्स सारिच्छो ॥ २३६५

णवरि विसेसो तस्सि सलागपुरिसा भवन्ति जे केहं । ताणं णामप्पहुदिसु उवदेसो संपह पणट्ठो ॥ २३६६

अणणणा एदस्सि^१ णात्ता विजयड्ढुकूडसरियाणं^२ । सिद्धो^३ रेवदखंडा माणी विजयड्ढुपुण्णा य ॥ २३६७

निमिसगुहो रेवदवेसमणं णामाणि होति कूडाणं । सिंहिरिगिरिंदोवरि महपुंडरियदहस्स पुव्वदारेणं ॥ २३६८

रत्तां णामेण णदी णिस्सरिय पडेदि रत्तकुंडम्मि । गगाणइसारिच्छा पविसइ लवणंभुरासिम्मि ॥ २३६९

तद्वहपच्छिमतोरणदारेणं णिस्सरेदि रत्तोदा । सिधुणईए सरिसा णिवडइ रत्तोदकुंडम्मि ॥ २३७०

पच्छिममुहेण तत्तो णिस्सरिदूण अणेयसरिसहिदा । दीवजगदीबिलेणं लवणसमुदम्मि पविसेदि ॥ २३७१

गंगारोहिहरिओ सीदाणारीसुवण्णकूलाओ । रत्त त्ति सत्त सरिया पुच्चाए दिसाए वच्चन्ति ॥ २३७२

समान नाभिगिरिकी प्रदक्षिणा करती हुई हैरण्यवतक्षेत्रके अभ्यन्तर भागमेसे पूर्वदिशाकी ओर जाकर जम्बूद्वीपसम्बन्धी जगतीके बिलमेसे समुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३६३-२३६४ ॥

इसप्रकार शिखरीपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

शिखरीपर्वतके उत्तर और जम्बूद्वीपकी जगती के दक्षिणभागमे भरतक्षेत्रके सदृश ऐरावत-क्षेत्र स्थित है ॥ २३६५ ॥

विशेष यह कि उस क्षेत्रमे जो कोई शलाकापुरुष होते हैं, उनके नामादिविषयक उपदेश इस समय नष्ट हो चुका है ॥ २३६६ ॥

इस क्षेत्रमे विजयार्द्धपर्वतके ऊपर स्थित कूटों और नदियोंके नाम भिन्न हैं । सिद्ध, ऐरावत, खण्डप्रपात, माणिभद्र, विजयार्द्ध, पूर्णभद्र, तिमिश्रगुह, ऐरावत और वैश्रवण नामक ये नौ कूट यहां विजयार्द्धपर्वतके ऊपर हैं । शिखरीपर्वतके ऊपर स्थित महापुण्डरीक द्रहके पूर्वद्वारसे निकलकर रक्ता नामक नदी रत्तकुण्डमें गिरती है । पुनः वह गंगानदीके सदृश लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३६७-२३६९ ॥

उसी द्रहके पश्चिम तोरणद्वारसे रत्तोदानदी निकलती है और सिन्धुनदीके सदृश रत्तोद-कुण्डमे गिरती है ॥ २३७० ॥

पश्चात् वह उस कुण्डसे निकलकर पश्चिममुख होती हुई अनेक नदियोंसे सहित होकर द्वीपकी जगतीके बिलसे लवणसमुद्रमे प्रवेश करती है ॥ २३७१ ॥

गंगा, रोहित्, हरित्, सीता, नारी, सुवर्णकूला और रक्ता, ये सात नदियां पूर्वदिशामें जाती हैं ॥ २३७२ ॥

१ ब सम्मत्ता. २ द ब तेस्सि. ३ द ब एदस्सि. ४ द ब सरिसाणं. ५ द ब सिद्धा.
६ द ब रत्तो.

पच्छिमदिसाए गच्छदि सिंधुणई रोहियासहरिकंता । सीदोदा गरकंता रुपतडा सत्तमी य रत्तोदा ॥ २३७३
। एवं ऐरावदखेत्तस्स वण्णणा समत्ता ।

इसुपादगुणिदजीवा गुणिदव्वा दसपदेण जं वर्गं । मूलं चावायारे खेत्तेत्थं होदि सुहुमफलं ॥ २३७४
पंचतितिएक्कदुगणभक्का अंककमेण जोयणया । एक्कतिहरिदचउणवदुगभागो भरहखेत्तफलं ॥ २३७५^१
६०२१३३५ । २९४ ।

३६१

तियएक्कंवरणवदुगणवचउइगिपंचएक्क यंसा य । तिणिसयवारसायं खेत्तफल गिसहसेलस्स ॥ २३७६
१५१४९२९०१३ । ३१२ ।

३६१

दुखणवणवचउतियणवणवदुगजोयणेक्कपंतीए । भागा तिणि सया इगिच्छित्तियहरिदा विदेहखेत्तफलं ॥ २३७७
२९६९३४९९०२ । ३०० ।

३६१

भरहादी गिसहंता जेत्तियमेत्ता हवंति खेत्तफलं । तं सच्चं वत्तच्चं ऐरावदपहुदिणीलंत ॥ २३७८

सिन्धुनदी, रोहितास्ती, हरिकान्ता, सीतोदा, नरकान्ता, रूप्यकूला और सातवी रत्तोदा, ये सात नदिया पश्चिमदिशामे जाती हैं ॥ २३७३ ॥

इसप्रकार ऐरावतक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

बाणके चतुर्थ भागसे गुणित जीवाका जो वर्ग हो उसको दशसे गुणा कर प्राप्त गुणनफलका वर्गमूल निकालनेपर धनुषके आकार क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल जाना जाता है ॥ २३७४ ॥

$$\begin{aligned} \text{बाण } ५२६\frac{६}{९} &= \frac{१००००}{१९} \quad \text{जीवा } १४४७१\frac{५}{६} = \frac{२७४९५४}{१६} \quad \text{अतएव भरतक्षेत्रका} \\ \text{क्षेत्रफल हुआ } &\sqrt{\left(\frac{१००००}{१९} \times \frac{१}{४} \times \frac{२७४९५४}{१६}\right)^2 \times १०} = \sqrt{\left(\frac{६८७३८५०००}{३६९}\right)^2 \times १०} \\ &= \sqrt{\frac{४७२४९८१३८२२५०००००००}{३६९ \times ३६९}} = ६०२१३३५\frac{३९४}{६९} \end{aligned}$$

पांच, तीन, तीन, एक, दो, शून्य और छह, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और तीनसौ इकसठसे भाजित दोसौ चौरानवै भागप्रमाण भरतक्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल है ॥ २३७५ ॥ ६०२१३३५ $\frac{३९४}{६९}$ ।

तीन, एक, शून्य, नौ, दो, नौ, चार, एक, पांच और एक, इन अंकोसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एक योजनके तीनसौ इकसठ भागमेसे तीनसौ बारह भागप्रमाण निषधपर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २३७६ ॥ १५१४९२९०१३ $\frac{३१२}{३६९}$ ।

दो, शून्य, नौ, नौ, चार, तीन, नौ, छह, नौ और दो, इन अंकोको एक पंक्तिमे रखनेसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और तीनसौ इकसठसे भाजित तीनसौ भागप्रमाण विदेहका क्षेत्रफल है ॥ २३७७ ॥ २९६९३४९९०२ $\frac{३००}{३६९}$ ।

भरतक्षेत्रसे लेकर निषधपर्वत तक जितना क्षेत्रफल है, वह सब ऐरावतक्षेत्रसे लेकर नीलपर्वत तक भी कहना चाहिये ॥ २३७८ ॥

१ अतः पर हिमवद-हैमवतादिपर्वत-क्षेत्राणां क्षेत्रफलसूचकगाथास्तुष्टिता इति भाति ।

सरियाओ जेत्तियाओ चेट्टंते तेत्तियाणि कुंडाणि । विक्खादाओ ताओ गियणियकुंडाणं णामेहि ॥ २३८६
 वेंतरदेवा बहुओ गियणियकुंडाण णामविदिदाओ । पल्लाउपमाणाओ गियणिवसंतो ताण दिव्वगिरिभवणे ॥ २३८७
 जेत्तिय कुंडा जेत्तिय सरियाओ जेत्तियाओ वणसडा । जेत्तिय सुरणयरीओ जेत्तिय जिणणाहभवणाणि ॥ २३८८
 जेत्तिय विज्जाहरसेदियाओ^१ जेत्तियाओ पुरियाओ । अज्जाखडे जेत्तिय णयरीओ जेत्तियहिदहा ॥ २३८९
 बेदीओ तेत्तियाओ गियणियजोग्गाओ ताण पत्तेक्कं । जोयणदलमुच्छेहो रुंदा चावाणि पंचसया ॥ २३९०

१ । दंड ५०० ।

२

णवरि विसेसो एसो देवारणस्स भूदरणस्स । जोयणमेक्कं उदओ^२ दंडसहस्सं च वित्थारो ॥ २३९१
 कुंडवणसंडसरियासुरणयरीसेलतोरणद्वारा । विज्जाहरवरसेदीणयरज्जाखंडणयरीओ ॥ २३९२
 दहपंचयपुव्वावरविदेहगामादिसम्मलीख्खा । जेत्तियमेत्ता जंबूख्खाइ य तेत्तिया जिणणिकेदा ॥ २३९३
 छक्कुलसेला सव्वे विजयड्ढा होति तीस चउजुत्ता । सोलस वक्खारगिरी वारणदंताइ चत्तारो ॥ २३९४

६ । ३४ । १६ । ४ ।

तह अट्ठ दिग्गाइंदंदा णाभिगिरिंदंदा हवन्ति चत्तारि । चोत्तीस वसहसेला कंचणसेला सयाण दुवे^३ ॥ २३९५
 ८ । ४ । ३४ । २०० ।

जितनी नदिया है उतने ही कुण्ड भी स्थित है । वे नदियां अपने अपने कुण्डोके नामोंसे विख्यात है ॥ २३८६ ॥

अपने कुण्डोके नामोंसे धिदित बहुतसे व्यन्तरदेव एक पत्यप्रमाण आयुसे सहित होते हुए उन कुण्डोके दिव्य गिरिभवनमे निवास करते है ॥ २३८७ ॥

जितने कुण्ड, जितनी नदियां, जितने वनसमूह, जितनी देवनगरियां, जितने जिनेन्द्रभवन, जितनी विद्याधरश्रेणियां, जितने नगर, आर्यखण्डोकी जितनी नगरियां, जितने पर्वत और जितने द्रह है, उनमेंसे प्रत्येकके अपने अपने योग्य उतनी ही वेदिया है । इन वेदियोकी उंचाई आधा योजन और बिस्तार पाचसौ धनुषप्रमाण है ॥ २३८८-२३९० ॥

वेदियोकी उंचाई १ यो. । विस्तार ५०० धनुष ।

विशेष यह है कि देवारण्य और भूतारण्यकी जो वेदियां है, उनकी उंचाई एक योजन व विस्तार एक हजार धनुषप्रमाण है ॥ २३९१ ॥

कुण्ड, वनसमूह, नदियां, देवनगरियां, पर्वत, तोरणद्वार, विद्याधरश्रेणियोंके नगर, आर्य-खण्डोकी नगरियां, द्रहपंचक (पाच पाच द्रह), पूर्वापरविदेहोके ग्रामादिक, शात्मलीवृक्ष और जम्बूवृक्ष जितने है उतने ही जिनभवन भी है ॥ २३९२-२३९३ ॥

जम्बूद्वीपमे सब कुलपर्वत छह, विजयार्द्ध चौतीस, वक्षारगिरि सोलह और गजदन्त चार हैं ॥ २३९४ ॥ कुलशैल ६ । विजयार्ध ३४ । वक्षारगिरि १६ । गजदंत पर्वत ४ ।

दिग्गजेन्द्रपर्वत आठ, नाभिगिरिन्द्र चार, वृषभशैल चौतीस तथा कांचनशैल दोसौ हैं ॥ २३९५ ॥ दिग्गजेन्द्र ८ । नाभिगिरि ४ । वृषभशैल ३४ । कांचनशैल २०० ।

१ द ब कुंडाणि. २ द ब णिवसंताण. ३ द ब सेदियाओ ताणं च. ४ द उदयो. ५ द ब दुवी.

एको य मेरु कूडा पंचसया अट्टसट्ठिअब्भहियौ । सत्त चिय महविजया चोत्तीस हवन्ति कम्मभूमीओ ॥ २३९६

१ । ५६८ । ७ । ३४ ।

सत्तरि अब्भहियसयं मेच्छखिदी छच्च भोगभूमीओ । चत्तारि जमलसेला जंबूदीवे समुद्धिटा ॥ २३९७

। एवं जंबूदीववणणा समत्ता ।

अत्थि लवणंजुरासी जंबूदीवस्स खाइयायारो । समवट्ठो सो जोयणव्वेलक्खपमाणवित्थारो ॥ २३९८

२००००० ।

णावाए उवरि णावा अहोमुही जह ठिदा तह समुद्धो । गयणे समंतदो सो चेट्ठेदि हु चक्खालेणं ॥ २३९९

चित्तोवरिमत्तादो कूडायारेण उवरि वारिणिही । सत्तसयजोयणाइं उदण्ण णहम्मि चेट्ठेदि ॥ २४००

७०० ।

उट्ठे भवेदि रुंदं जलणिहिणो जोयणा दससहस्सा । चित्तावणिपणिहीए विक्खंभो दोणि लक्खाइं ॥ २४०१

१०००० । २००००० ।

पत्तेक्कं दुत्तडादो पविसिय पणणउदिजोयणसहस्सो । गाढे दोणि सहस्सा तलवासो दस सहस्साणि ॥ २४०२

९५००० । ९५००० ।

एक मेरु, पांचसौ अड़सठ कूट, सात महाक्षेत्र और चौतीस कर्मभूमियां हैं ॥ २३९६ ॥

मेरु १ । कूट ५६८ । महाक्षेत्र ७ । कर्मभूमियां ३४ ।

जम्बूद्वीपमे एकसौ सत्तर म्लेच्छखण्ड, छह भोगभूमियां और चार यमकशैल बतलाये गये हैं ॥ २३९७ ॥

इसप्रकार जम्बूद्वीपका वर्णन समाप्त हुआ ।

लवणसमुद्र जम्बूद्वीपकी खाईके आकार गोल है । इसका विस्तार दो लाख योजनप्रमाण है ॥ २३९८ ॥ २००००० ।

एक नावके ऊपर अधोमुखी दूसरी नावके रखनेसे जैसा आकार होता है, उसीप्रकार वह समुद्र चारो ओर आकाशमे मण्डलाकारसे स्थित है ॥ २३९९ ॥

वह समुद्र चित्रापृथिवीके उपरिम तलसे ऊपर कूटके आकारसे आकाशमें सातसौ योजन ऊंचा स्थित है ॥ २४०० ॥ ७०० ।

उस समुद्रका विस्तार ऊपर दश हजार योजन और चित्रापृथिवीकी प्रणिधिमे दो लाख योजनप्रमाण है ॥ २४०१ ॥ १०००० । २००००० ।

दोनों तटोंमेसे प्रत्येक तटसे पंचानवै हजार योजन प्रवेश करनेपर दोनों ओरसे एक हजार योजन गहराईमें तलविस्तार दश हजार योजनमात्र है ॥ २४०२ ॥ ९५००० । ९५००० ।

भूमीए मुहं सोहिय उदयहिदं भूमुहाणिचया । मुहमजुदं बे लक्खा भूमी जोयणसहस्समुस्सेहो ॥ २४०३
१०००० । २००००० । १००० ।

खयवड्डीण पमाणं एकसयं जोयणाणि णउदिजुदं । इच्छाहदहाणिचया खिदिहीणा मुहजुदा रुदं ॥ २४०४
१९० ।

उवरिमजलस्स जोयण उणवीससयाणि सत्तहरिदाणि । खयवड्डीण पमाणं णादध्वं लवणजलणिहिम्मि ॥ २४०५
१९०० ।

पत्तेकं दुतडादो पविसिय पणणउदिजोयणसहस्सा । गाढा तस्स सहस्सं एवं सोधिज्ज अंगुलादीणं ॥ २४०६
९५००० । १००० । १ ।^१
९५

दुतडादो जलमज्जे पविसिय पणणउदिजोयणसहस्सा । सत्तसयाइं उदओ एवं सोहेज्ज अंगुलादीणं ॥ २४०७
९५००० । ७०० । ७ ।^१
९५०

भूमिमेंसे मुखको कम करके उंचाईका भाग देनेपर भूमिकी ओरसे हानि और मुखकी ओरसे वृद्धिका प्रमाण आता है । यहा मुखका प्रमाण अयुत अर्थात् दश हजार योजन, भूमिका प्रमाण दो लाख योजन और उंचाईका प्रमाण एक हजार योजनमात्र है ॥ २४०३ ॥

मुख १०००० । भूमि २००००० । उत्सेध १००० ।

उस क्षय-वृद्धिका प्रमाण एकसौ नब्बै योजनमात्र है । इच्छासे गुणित हानि-वृद्धिके प्रमाणको भूमिमेंसे कम अथवा मुखमें मिला देनेपर विवक्षित स्थानपर विस्तारका प्रमाण जाना जाता है ॥ २४०४ ॥ $(२००००० - १००००) \div १००० = १९०$ हानि-वृद्धिका प्रमाण ।

लवणसमुद्रमें उपरिम (समतल भूमिके ऊपर स्थित) जलकी क्षय-वृद्धिका प्रमाण सातसे भाजित उन्नीससौ योजनमात्र है ॥ २४०५ ॥ $(२००००० - १००००) \div ७०० = \frac{१०००}{७}$ ।

दोनोंमेंसे प्रत्येक किनारेसे पंचानबै हजार योजन प्रवेश करनेपर उसकी गहराई एक हजार योजनमात्र है । इसीप्रकार अंगुलादिकको शोध लेना चाहिये ॥ २४०६ ॥

९५००० । १००० । $\frac{१}{९५} = \frac{१००००}{९५०००}$ ।

दोनों तटोंसे जलके मध्यमें पंचानबै हजार योजनप्रमाण प्रवेश करनेपर सातसौ योजनमात्र उंचाई है । इसीप्रकार अंगुलादिकोंको शोध लेना चाहिये ॥ २४०७ ॥

९५००० । ७०० । $\frac{७}{९५} = \frac{७००००}{९५०००}$ ।

लवणोवहिबहुमज्जे पादाला ते समंतदो होति । अटुत्तर सहस्सं जेट्ठा मज्झा जहण्णा यं ॥ २४०८

१००८ ।

चत्तारो पायाला जेट्ठा मज्झल्लभा वि चत्तारो । होदि जहण्ण सहस्सं ते सव्वे रंजणायारा ॥ २४०९

४ । ४ । १००० ।

उक्किट्ठा पायाला पुव्वादिदिसासु जलहिमज्झस्मि । पायालकडंबक्खौ वडवामुहजोवकेसरिणो ॥ २४१०

पुह पुह दुत्तडार्हितो पविसिय पणणउदि जोयणसहस्सा । लवणजले चत्तारो जेट्ठा चेद्वति पायाला ॥ २४११

९५००० । ९५००० ।

पुह पुह मूलस्मि मुहे वित्थारो जोयणा दससहस्सा । उदओ वि एकलक्खं मज्झिमरुंदो वि तम्मत्तं ॥ २४१२

१०००० । १०००० । १००००० । १००००० ।

जेट्ठा ते संलग्गा सीमंतबिलस्स उवरिमे भागे । पणसयजोयणबहला कुड्ढा एदाण वज्जमया ॥ २४१३

५०० ।

जेट्ठाणं विच्चाले विदिसासुं मज्झिमा दु पादाला । तार्णं रुदप्पहुदी उक्किट्ठाणं दसंसेणं ॥ २४१४

१००० । १००० । १०००० । १०००० । ५० ।

लवणोदधिके बहुमध्यभागमे चारो ओर उत्कृष्ट, मध्यम व जघन्य एक हजार आठ पाताल है ॥ २४०८ ॥ १००८ ।

ज्येष्ठ पाताल चार, मध्यम चार और जघन्य एक हजार है । ये सब पाताल रांजन अर्थात् घडेके आकार है ॥ २४०९ ॥ ४ । ४ । १००० ।

पूर्वादिक दिशाओमे समुद्रके मध्यमे पाताल, कदम्बक, बड़वामुख और यूपकेशरी नामक चार उत्कृष्ट पाताल है ॥ २४१० ॥

दोनो किनारोसे लवणसमुद्रके जलमे पंचाननै हजार योजनप्रमाण प्रवेश करनेपर पृथक् पृथक् चार ज्येष्ठ पाताल स्थित है ॥ २४११ ॥ ९५००० । ९५००० ।

इन पातालोका विस्तार पृथक् पृथक् मूलमे व मुखमे दश हजार योजन, उंचाई एक लाख योजन और मध्यमविस्तार भी एक लाख योजनप्रमाण ही है ॥ २४१२ ॥

मूलविस्तार १०००० । मुख १०००० । उदय १००००० । मध्यविस्तार १००००० ।

वे ज्येष्ठ पाताल सीमन्त बिलके उपरिम भागसे सलग्न है । इनकी वज्रमय भित्तियां पांचसौ योजनप्रमाण मोटी है ॥ २४१३ ॥ ५०० ।

इन ज्येष्ठ पातालोके बीचमें विदिशाओमें मध्यम पाताल स्थित है । इनका विस्तारादिक उत्कृष्ट पातालोंकी अपेक्षा दशवे भागमात्र है ॥ २४१४ ॥

१००० । १००० । १०००० । १०००० । ५० ।

णवणउदिसहस्साणि पंचसया जोयणाणि दुतडेसुं । पुह पुह पविसिय सलिले पायाला मज्झिमा होति ॥ २४१५
९९५०० । [२४१६-२४२५]^१

जेट्ठंतरसखादो एकसहस्समि समवणीदमि । अद्धकदे जेट्ठाणं मज्झिमयाणं च विच्चालं ॥ २४२६
जोयणलक्खं तेरससहस्सया पंचसीदिसंजुत्ता । तं विच्चालपमाणं दिवड्ढुकोसेण अदिरित्तं ॥ २४२७

११३०८५ । को ३ ।

२

जेट्ठाण मज्झिमाणं विच्चमिं जहणयाण मुहवास । फेडियं सेसं विगुणियतेसट्ठीए कयविभागे ॥ २४२८
जं लद्धं अवराणं पायालाणं तमंतरं होदि । तं माणं सय सत्तय अट्ठाणउदी य सविसेसा ॥ २४२९

७९८ । ३७ । १ ।

१२६ ३३६

पत्तेक्क पायाला तिवियण्णा ते भवंति कमहीणं । हेट्ठाहिंतो वादं जलवादं सलिलमासेज्ज ॥ २४३०
तेत्तीससहस्साणि तिसया तेत्तीस जोयणतिभागो । पत्तेक्कं जेट्ठाणं पमाणमेदं तियमस्स ॥ २४३१

३३३३३ । १ ।

३

पृथक् पृथक् दोनो किनारोसे निन्यानवै हजार पाचसौ योजनप्रमाण जलमे प्रवेश करनेपर
मध्यम पाताल है ॥ २४१५ ॥ ९९५०० । [२४१६-२४२५]

ज्येष्ठ पातालोके अन्तरालप्रमाणमेसे एक हजार कम करके आधा करनेपर ज्येष्ठ और मध्यम
पातालोका अन्तरालप्रमाण निकलता है ॥ २४२६ ॥

वह अन्तरालप्रमाण एक लाख तेरह हजार पचासी योजन और डेढ़ कोस अधिक
है ॥ २४२७ ॥ (२२७१७० $\frac{३}{४}$ - १०००) - २ = यो. ११३०८५, को. ३ ।

ज्येष्ठ और मध्यम पातालोके अन्तरालप्रमाणमेसे जघन्य पातालोके मुखविस्तारको कम
करके शेषमे द्विगुणित तिरेसठ अर्थात् एकसौ छब्बीसका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना जघन्य
पातालोका अन्तराल होता है । उसका प्रमाण सातसौ अट्ठानवै योजनोंसे अधिक है ॥ २४२८
-२४२९ ॥ $७९८\frac{३७}{१२६} + \frac{१}{३३६}$ यो. ।

वे पाताल क्रमसे हीन होते हुए नीचेसे वायु, जल-वायु और जलके आश्रयसे तीन
प्रकार है अर्थात् प्रत्येक पातालके तीन भागोंमेंसे पहिले भागमें वायु, दूसरे भागमे जल-वायु और
तीसरे भागमे केवल जल ही स्थित है ॥ २४३० ॥

ज्येष्ठ पातालोमेसे प्रत्येक पातालके तीसरे भागका प्रमाण तेतीस हजार तीनसौ तेतीस
योजन और एक योजनका तीसरा भाग है ॥ २४३१ ॥ ३३३३३ $\frac{१}{३}$ ।

१ अत्र दश गाथा नष्टा इत्यनुमीयते । द-पुस्तके ' इ दस गाथा नथी ' इति लिखितम् । ब-पुस्तके ' यहाँ
दस गाथाए नही है ' इति लिखितम् । २ ब विचम्मिद ३ द व पेलिय

तिणिण सहस्सा तिसया तेत्तीसजुदाणि जोयणतिभागो । पत्तेकं णादव्वं मज्झिमयानं तियंसपरिमाणं ॥ २४३२

३३३३ । १ ।

तेत्तीसबहियाइं तिणिण सयाणं च जोयणतिभागो । पत्तेकं दट्ठव्वं तियंसमाणं जहण्णाणं ॥ २४३३

३३३ । १ ।

हेट्ठिल्लमि तिभागो वसुमइविवराण केवलो वादो । मज्झिल्ले जलवादो उवरिल्ले सलिलपम्भारो ॥ २४३४
पवणेण पुण्णिणं त चलाचलं मज्झिमं सलिलवादं । उवरिं चेद्वदि सलिल पवणाभावेण केवलं तेसुं ॥ २४३५
पादालाण मरुदां पक्खे सीदमि वडुंति । हीयति किण्णपक्खे सहावादो सच्चकालेसुं ॥ २४३६

वडुं बावीससया बावीसा जोयणाणि अदिरेगो । पवणे सिद्धपक्खे य प्पडिवासं पुण्णिमं जाव ॥ २४३७

२२२२ । २ ।

९

पुण्णिमए हेट्ठादो णियणियदुतिभागमेत्तपायाले । चेद्वदि वाऊ उवरिमतियभागे केवलं सलिलं ॥ २४३८
अमवस्से उवरीदो णियणियदुतिभागमेत्तपरिमाणे । कमसो सलिलं हेट्ठिमतियभागे केवलं वादं ॥ २४३९

मध्यम पातालोमेसे प्रत्येकके तीसरे भागका प्रमाण तीन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तीसरा भागमात्र समझना चाहिये ॥ २४३२ ॥ ३३३३^१ ।

जघन्य पातालोमेसे प्रत्येकके तीसरे भागका प्रमाण तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तृतीय भागमात्र जानना चाहिये ॥ २४३३ ॥ ३३३३^१ ।

नीचेके त्रिभागमे केवल वायु, मध्यम भागमें जल-वायु और ऊपरके भागमे जलसमूह स्थित है ॥ २४३४ ॥

उनमेसे पहिला भाग वायुसे युक्त, मध्यम भाग जल व वायुसे युक्त होता हुआ चलाचल अर्थात् जल और वायुकी हानि-वृद्धिसे युक्त, और ऊपर वायुके न होनेसे केवल जल ही स्थित है ॥ २४३५ ॥

पातालोके पवन सर्वकाल शुक्ल पक्षमे स्वभावसे बढ़ते है और कृष्ण पक्षमें घटते है ॥ २४३६ ॥

शुक्ल पक्षमे पूर्णिमा तक प्रतिदिन बाईससौ बाईस योजनोसे अधिक पवनकी वृद्धि हुआ करती है ॥ २४३७ ॥ २२२२^३ ।

पूर्णिमाके दिन पातालोंके अपने अपने तीन भागोमेसे नीचेके दो भागोमे वायु और ऊपरके तृतीय भागमे केवल जल स्थित रहता है ॥ २४३८ ॥

अमावस्याके दिन अपने अपने तीन भागोमेसे क्रमशः ऊपरके दो भागोमे जल और नीचेके तीसरे भागमे केवल वायु स्थित रहता है ॥ २४३९ ॥

पेलिज्जंते उवही पवणेण तहेउ, सीमंते^१ । हिंडदि पायदि गयणे दंडसहस्साणि चत्तारि ॥ २४४०
दं ४००० ।

दिवसं पडि अट्टसयं तिहिदा दंडाणि सुक्ककिण्हे^२ य । खयवड्डी पुच्चुत्तयवट्ठिदवेलाए उवरि जलहिजलं ॥ २४४१
८०० ।

३

पुह पुह दुत्तडाहिंतो पविसिय पणणउदिजोयणसहस्सा । लवणजले बे कोसा उदओ सेसेसु हाणिचयं ॥ २४४२
अमवस्साए उवही सरिसो^३ भूमीए होदि सिदपक्खे । कमेण वड्ढेदि णहे कोसाणि दोणि पुण्णिमए^४ ॥ २४४३
हाएदि किण्हपक्खे तेण कमेणं च जाव वड्ढिगदं । एव लोगाइणिए गंथप्पवरम्मि णिदिट्ठं ॥ २४४४
एक्करसहस्साणि जलणिहिणो जोयणाणि गयणम्मि । भूमीदो उच्छेहो होदि अवट्ठिदसरूवेणं ॥ २४४५
९१००० ।

तस्सोवरि सिदपक्खे पंचसहस्साणि जोयणा कमसो । वड्ढेदि जलणिहिजलं बहुले हाएदि^५ तम्मत्तं ॥ २४४६
५००० ।

पायालंते णियणियमुहविकखंभे हदम्मि पंचेहिं । णियणियपणिधीसु णहे सलिलकणा जंति तम्मत्ता ॥ २४४७
५०००० । ५००० । ५०० ।

समुद्र वायुसे प्रेरित होकर सीमान्तमे फैलता है और आकाशमे चार हजार धनुष पट्टुचता है ॥ २४४० ॥ द. ४००० ।

प्रतिदिन शुक्ल पक्षमे तीनसे भाजित आठसौ धनुषप्रमाण पूर्वोक्त अवस्थित वेलामे वृद्धि और कृष्ण पक्षमे प्रतिदिन उतनी ही हानि हुआ करती है ॥ २४४१ ॥ $\frac{४०००}{१५} = ८००$ ।

पृथक् पृथक् दोनो किनारोसे पंचानव हजार योजनप्रमाण प्रवेश करके लवणसमुद्रके जलमे दो कोस उंचाई व शेषमे हानि-वृद्धि है ॥ २४४२ ॥

अमावस्याके दिन समुद्र भूमिके सदृश (समतल) होता है । पुनः शुक्ल पक्षमें आकाशकी ओर क्रमसे बढ़ता हुआ पूर्णिमाको दो कोसप्रमाण बढ़ जाता है ॥ २४४३ ॥

वही समुद्र जितनी वृद्धि हुई थी उतना कृष्ण पक्षमे उसी क्रमसे घट जाता है । इसप्रकार श्रेष्ठ ग्रंथ लोगाइणीमें बतलाया गया है ॥ २४४४ ॥

भूमिसे आकाशमे समुद्रकी उंचाई अवस्थितरूपसे ग्यारह हजार योजनप्रमाण है ॥ २४४५ ॥ ११००० ।

शुक्ल पक्षमे इसके ऊपर समुद्रका जल क्रमसे पांच हजार योजनप्रमाण बढ़ता है और कृष्ण पक्षमे इतना ही हानिको प्राप्त होता है ॥ २४४६ ॥ ५००० ।

पातालोके अन्तमें अपने अपने मुखविस्तारको पांचसे गुणा करनेपर जो प्राप्त हो, तत्प्रमाण आकाशमे अपने अपने पार्श्वभागोंमें जलकण जाते हैं ॥ २४४७ ॥

ज्ये. पा. ५०००० । म. प. ५००० । ज. पा. ५०० ।

१ द ब सम्मते. २ द किण्णे. ३ द ब सरिसे. ४ द कमवड्ढेदि णहे, ब कमवड्ढेदि णहेणं.
५ द ब पुण्णिमए. ६ द ब बहुले हाएदि.

जलसिहरे विक्खंभो जलणिहिणो जोयणा दससहस्सा । एवं संगाइणिए लोयविभाए विणिहिट्ठं ॥ २४४८
१०००० । पाठान्तरम् ।

हुतडाए सिहरम्मि य वलयायारेण दिव्वणयरीओ । जलणिहिणो चेट्ठंते बादालसहस्सएक्कलक्खाणि ॥ २४४९
१४२००० ।

अब्भंतरवेदीदो सत्तसयं जोयणाणि उवहिम्मि । पविसिय आयासेसु' बादालसहस्सणयरीओ ॥ २४५०
७०० खे' । ४२००० ।

लवणोवहिबहुमज्जे सत्तसया जोयणाणि दो कोसा । गंतूण होति गयणे अडवीससहस्सणयरीओ ॥ २४५१
७०० । २ । २८००० ।

णयरीण तडौ बहुविहवररणमया हवंति समवट्ठा । एदाणं पत्तेक्कं विक्खंभो जोयणदससहस्सा ॥ २४५२
१०००० ।

पत्तेक्कं णयरीणं तडैवेदीओ हवंति दिव्वाओ' । धुव्वंतधयवडाओ वरतोरणपहुदिजुत्ताओ ॥ २४५३
ताणं वरपासादाँ पुरीण वररणणियररमणिज्जा । चेट्ठति हु देवाणं वेलंधरभुजगणामाणं ॥ २४५४
जिणमंदिररम्माओ पोक्खरणीउववणेहि जुत्ताओ । को वणिणुं समत्थो अणाइणिहणाओ णयरीओ ॥ २४५५

जलशिखरपर समुद्रका विस्तार दश हजार योजन है इसप्रकार संगाइणीमे लोकविभागमें
बतलाया गया है ॥ २४४८ ॥ १०००० । पाठान्तर ।

समुद्रके दोनो किनारो तथा शिखरपर वलयके आकारसे एक लाख ब्यालीस हजार दिव्य
नगरियां स्थित है ॥ २४४९ ॥ १४२००० ।

[उनमेसे बाह्य वेदीसे ऊपर सातसौ योजन जाकर आकाशमें समुद्रपर बहत्तर हजार
नगरियां है ॥ २४४९*१ ॥ ७०० । ७२०००]

अभ्यन्तर वेदीसे ऊपर सातसौ योजन जाकर आकाशमे समुद्रपर ब्यालीस हजार नगरियां
है ॥ २४५० ॥ ७०० यो. आकाशमें । ४२००० ।

लवणसमुद्रके बहुमध्यभागमें सातसौ योजन और दो कोसप्रमाण ऊपर जाकर आकाशमें
अट्ठाईस हजार नगरियां है ॥ २४५१ ॥ यो. ७०० को. २ । २८००० ।

नगरियोके तट बहुत प्रकारके उत्तम रत्नोसे निर्मित समानगोल है । इनमेसे प्रत्येकका
विस्तार दश हजार योजनप्रमाण है ॥ २४५२ ॥ १०००० ।

प्रत्येक नगरियोके फहराती हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित और उत्तम तोरणादिकसे संयुक्त
दिव्य तटवेदियां है ॥ २४५३ ॥

उन नगरियोमे उत्कृष्ट रत्नोंके समूहोसे रमणीय वेलंधर और भुजग नामक देवोके प्रासाद
स्थित है ॥ २४५४ ॥

जिनमन्दिरोसे रमणीय और वापिकाओं व उपवनोंसे संयुक्त इन अनादिनिधन नगरियोका
वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ २४५५ ॥

१ द ब तीयासेसु. २ द ब से. ३ द अडवीस. ४ द ब तदा. ५ द ब तदवेदीओ.
६ द ब दिव्वाए. ७ द ब पासादो.

वणिन्दसुराण णयरीपणिधीए जलहिदुतडसिहरेसुं । वज्जपुडवीए उवरिं तेत्तिणयराणि के वि भासंति ॥ २४५६

पाठान्तरम् ।

ब्रादालसहस्साणि जोयणया जलहिदोतडाहिंतो । पविसिथ खिदिविवराण^१ पासेसुं होति अट्टगिरी ॥ २४५७

४२००० ।

सोलसहस्सअधियं जोयणलक्खं च तिरियविक्खंभो । पत्तेक्काणं जगदीगिरीणि मिलिदूण दोलक्खा ॥ २४५८

११६००० । ८४००० । २००००० ।

ते कुंभद्धसरिच्छा सेला जोयणसहस्समुत्तुंगा । एदाणं णामाईं ठाणविभागं च भासेमि ॥ २४५९

१००० ।

पादालस्स दिसाए पच्छिमए कोत्थुभो असदि^२ सेलो । पुव्वाए कोत्थुभासो दोणिण वि ते वज्जमयमूला ॥ २४६०

मज्झिमरजदरजिदा अगोसुं विविहदिव्वरयणमया । चरिअट्टालयचारू तटवेदीतोरणेहिं जुदा ॥ २४६१

ताणं हेट्ठिममज्झिमउवरिमवासाणि संपइ पण्डो^३ । तेसुं वरपासादां विचित्तरूवा विरायंति ॥ २४६२

समुद्रके दोनो किनारो और शिखरपर बतलाई गई देवोकी नगरियोंके पार्श्वभागमे वज्रमय पृथिवीके ऊपर भी इतनी ही नगरियां है, ऐसा कितने ही आचार्य वर्णन करते है ॥ २४५६ ॥

पाठान्तर ।

समुद्रके दोनो किनारोंसे व्यालीस हजार योजनप्रमाण प्रवेश करके पातालके पार्श्वभागमे आठ पर्वत है ॥ २४५७ ॥ ४२००० ।

प्रत्येक पर्वतका तिरछा विस्तार एक लाख सोलह हजार योजनप्रमाण है । इसप्रकार जगतीसे पर्वतो तक तथा पर्वतोका विस्तार मिलकर दो लाख योजन होता है ॥ २४५८ ॥

पर्वतविस्तार ११६००० । जगतीसे पर्वतका अंतराल ४२००० + ४२००० = ८४००० ।

११६००० + ८४००० = २००००० ।

अर्धघटके सदृश वे पर्वत एक हजार योजन ऊंचे है । इनके नाम और स्थानविभागको कहते हैं ॥ २४५९ ॥ १००० ।

पातालकी पश्चिमदिशामे कौस्तुभ और पूर्वदिशामे कौस्तुभास पर्वत स्थित है । वे दोनों पर्वत वज्रमय मूलभागसे संयुक्त है ॥ २४६० ॥

ये पर्वत मध्यमे रजतसे रचित, अग्रभागमे विविध प्रकारके दिव्य रत्नोंसे निर्मित, मार्ग व अट्टालयोसे सुन्दर, तथा तटवेदी एव तोरणोसे युक्त है ॥ २४६१ ॥

इन पर्वतोका नीचे, मध्यमे और ऊपर जो कुछ विस्तार है, उसका प्रमाण इस समय नष्ट हो गया है । इनके ऊपर विचित्र रूपवाले उत्तम प्रासाद विराजमान है ॥ २४६२ ॥

१ द खिदिवराण. २ द मिलिदोण दोलक्खा, ब मिलिदोलक्खा. ३ द व णामाए ४ द व मसदि.
५ द ब कुत्थभासो. ६ द व पण्डो ७ द व पामादो

बेलंधरवेतरया पव्वदणामेहिं संजुदा तेसुं । कीडंति मंदिरेसुं विजयो व्व णिआउपहुदिजुदा ॥ २४६३
 उदको णामेण गिरी होदि कदवम्म उत्तरदिसाए । उदकाभासो दक्षिणदिसाए ते नीलमणिवण्णा ॥ २४६४
 सिवणामा सिवदेओ कमेण उवरिम्मि ताण लेलाणं । कोत्थुभदेवसरिच्छा आउप्पहुदीहिं चेट्टति ॥ २४६५
 वडवामुहपुच्चाए दिसाए शंख त्ति पव्वदो होदि । पच्छिमए महसखो दिसाए ते^१ संखसमवण्णा ॥ २४६६
 उदगो उदगावासो कमसो उवरिम्मि ताण चेट्टंति । देवा आउप्पहुदिसु उदगाचलदेवसारिच्छा ॥ २४६७
 दकणामो होदि गिरी दक्षिणभागम्मि जूवकेसरिणो । दकवासो उत्तरए भाए वेरुलियमणिमया दोण्णि ॥ २४६८
 उवरिम्मि ताण कमसो लोहिदणामो य लोहिदकखो । उदयगिरिस्स सरिच्छा आउप्पहुदीसु होति सुरा ॥ २४६९
 एदाण देवाण णयरीओ अवरजुदीवम्मि ।^२ होति णियणियदिसाए अवरजिदणयरसारिच्छा ॥ २४७०
 बादालसहस्राइ जोयणया जउदीवजगदीदो । गंतूण अट्ट दीवा णामेण सूरदीउ त्ति^३ ॥ २४७१

४२००० ।

पुव्वपवणिणदकोत्थुहपहुदीणं हवति दोसु पासेसुं । एदे दीवा मणिमयणिगाच्छियदीआ पभासंति ॥ २४७२

इन प्रासादोमे, विजयदेवके समान अपनी आयु-आदिकसे सहित और पर्वतोके नामोसे संयुक्त बेलंधर व्यन्तरदेव क्रीडा करते हैं ॥ २४६३ ॥

कदवपातालकी उत्तरदिशामे उदक नामक पर्वत और दक्षिणदिशामे उदकाभास नामक पर्वत स्थित है । ये दोनों पर्वत नीलमणि जैसे वर्णवाले हैं ॥ २४६४ ॥

उन पर्वतोके ऊपर क्रमसे शिव और शिवदेव नामक देव निवास करते हैं । इनकी आयु-प्रभृति कौरतुभदेवके समान है ॥ २४६५ ॥

वडवामुख पातालकी पूर्वदिशामे शंख और पश्चिमदिशामे महाशंख नामक पर्वत है । ये दोनों ही शंखके समान वर्णवाले हैं ॥ २४६६ ॥

इनके ऊपर क्रमसे उदक और उदकावास नामक देव स्थित हैं । ये दोनों देव आयु-आदिकोमे उदकपर्वतपर स्थित देवके सदृश हैं ॥ २४६७ ॥

यूपकेशरीके दक्षिणभागमे दक नामक पर्वत और उत्तरभागमें दकवास नामक पर्वत स्थित है । ये दोनों ही पर्वत वैडूर्यमणिमय हैं ॥ २४६८ ॥

उनके ऊपर क्रमसे लोहित और लोहितांक नामक देव निवास करते हैं । ये देव आयु-आदिकोंमें उदकपर्वतपर रहनेवाले देवके समान हैं ॥ २४६९ ॥

इन देवोकी नगरियां अपर जम्बूद्वीपमे अपनी अपनी दिशामे अपराजित नगरके समान हैं ॥ २४७० ॥

जम्बूद्वीपकी जगतीसे व्यालीस हजार योजन जाकर 'सूर्यद्वीप' नामसे प्रसिद्ध आठ द्वीप हैं ॥ २४७१ ॥ ४२००० ।

ये द्वीप पूर्वमे बतलाये हुए कोस्तुभादिक पर्वतोके दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित होकर निकले हुए मणिमय दीपकोसे युक्त प्रकाशमान हैं ॥ २४७२ ॥

१ द महसखे. २ ब दिट्ठ एते. ३ द ब दोण्णि य णिय^२. ४ द सूरदेओ ति, ब सूरदीउ ति.

एरावद्विजओदिदरत्तोदावाहिणीए पणिधीए । मागधदीवसरिच्छो होदि समुद्धम्मि मागधो दीओ ॥ २४७३
 अवराजिददारस्सपणिधीए होदि लवणजलहिम्मि । वरतणुणामो दीओ वरतणुदीवोवमो अण्णो ॥ २४७४
 एरावद्विदिणिगदरत्तापणिधीए लवणजलहिम्मि । अण्णो पभासदीओ पभासदीओ व चेट्टेदि ॥ २४७५
 मागधदीवसमाणं सव्वं चिय वण्णणं पभासस्स । चेट्टेदि परिवारजुदो पभासणामो सुरो तस्सि ॥ २४७६^१
 जे अब्भंतरभागे लवणसमुद्धस्स पव्वदा दीवा । ते सव्वे चेट्टेते नियमेणं बाहिरे भागे ॥ २४७७
 दीवा लवणसमुद्धे अडदाल कुमाणुसाण चउवीसं । अब्भंतरम्मि भागे तेत्तियमेत्ताए बाहिरए ॥ २४७८

४८ । २४ । २४ ।

चत्तारि चउदिसासुं चउविदिसासुं हवन्ति चत्तारि । अंतरदिसासु अट्ट य अट्ट य गिरिपणिधिठाणेसुं ॥ २४७९

४ । ४ । ८ । ८ ।

पंचसयजोयणाणिं गंतूणं जंबुदीवजगदीदो । चत्तारि होति दीवा दिसासु विदिसासु तस्मेत्तं ॥ २४८०

५०० । ५०० ।

पण्णाधियपंचसया गंतूणं होति अंतरा दीवा । छस्सयजोयणमेत्तं गच्छिय गिरिपणिधिगददीवा ॥ २४८१

५५० । ६०० ।

ऐरावतक्षेत्रमें कही हुई रक्तोदानदीके पार्श्वभागमे मागधद्वीपके सदृश समुद्रमे मागध-
 द्वीप है ॥ २४७३ ॥

अपराजितद्वारके पार्श्वभागमे वरतनुद्वीपके सदृश अन्य वरतनु नामक द्वीप लवणसमुद्रमें
 स्थित है ॥ २४७४ ॥

लवणसमुद्रमे ऐरावतक्षेत्रमेसे निकली हुई रक्तानदीके पार्श्वभागमे प्रभासद्वीपके सदृश अन्य
 प्रभासद्वीप स्थित है ॥ २४७५ ॥

प्रभासद्वीपका सम्पूर्ण वर्णन मागधद्वीपके समान है । इस द्वीपमें परिवारसे युक्त होकर
 प्रभास नामक देव रहता है ॥ २४७६ ॥

लवणसमुद्रके अभ्यन्तर भागमें जो पर्वत और द्वीप है, वे सब नियमसे उसके बाह्य
 भागमें भी स्थित है ॥ २४७७ ॥

लवणसमुद्रमें अडतालीस कुमानुषोंके द्वीप है । इनमेंसे चौबीस द्वीप तो अभ्यन्तर भागमे
 और इतने ही बाह्य भागमें भी है ॥ २४७८ ॥ $२४ + २४ = ४८$ ।

उपर्युक्त चौबीस द्वीपोमेसे चारो दिशाओमे चार, चारो विदिशाओमे चार, अन्तरदिशाओमें
 आठ और पर्वतोके प्रणिधिभागोंमें आठ है ॥ २४७९ ॥ $४ + ४ + ८ + ८ = २४$ ।

जम्बूद्वीपकी जगतीसे पाचसौ योजन जाकर चार द्वीप चारो दिशाओमें और इतने ही
 योजन जाकर चार द्वीप चारो विदिशाओमें भी हैं ॥ २४८० ॥ ५०० । ५०० ।

अन्तरदिशाओमे स्थित द्वीप जम्बूद्वीपकी जगतीसे पांचसौ पचास योजन और पर्वतोंके
 प्रणिधिभागोंमें स्थित द्वीप छहसौ योजनमात्र जाकर है ॥ २४८१ ॥ ५५० । ६०० ।

एकस्यं पणवण्णा पण्णा पणुवीस जोयणा कमसो । वित्थारजुदा ताणं एकेकं होदि तडवेदी ॥ २४८२

१०० । ५५ । ५० । २५ ।

ते सव्वे वरदीवा वणसंडेहिं दहेहिं रमणिज्जा । फलकुसुमभारभरिदां रसेहिं महुरेहिं सलिलेहिं ॥ २४८३

एकौरुकलंगुलिकां वेसणकाभासका य णामेहिं । पुव्वादिसुं दिसासुं चउदीवाणं कुमाणुसा होंति ॥ २४८४

सक्कुलिकण्णा कण्णप्पावरणा लंबकण्णससकण्णा । अग्गिदिसादिसु कमसो चउदीवकुमाणुसा एदे ॥ २४८५

सिंहस्ससाणमहिस्सैव्वरहासदूलूककपिवदणा । सक्कुलिकण्णेकोरुगपहुदीणं अंतरेसु ते कमसो ॥ २४८६

मच्छमुहा कालमुहा हिमगिरिपणिधीए पुव्वपच्छिमदो । मेसमुहगोमुहक्खा दक्खिणवेयडूपणिधीए ॥ २४८७

पुव्वावरेण सिंहिरिप्पणिधीए मेघविज्जुमुहणामा । आदंसणहात्थिमुहा उत्तरवेयडूपणिधीए ॥ २४८८

एकौरुगा गुहासुं वसंति भुंजंति मट्ठियं मट्ठिं । सेसा तस्तलवासा पुप्फेहिं फलेहिं जीवंति ॥ २४८९

धादइसंडदिसासुं तेत्तियमेत्ता वि अंतरा दीवा । तेसुं तेत्तियमेत्ता कुमाणुसा होति तण्णामा ॥ २४९०

ये द्वीप क्रमसे एकसौ, पचवन, पचास और पच्चीस योजनप्रमाण विस्तारसे सहित है उनमेसे एक एकके तटवेदी है ॥ २४८२ ॥

दिशागत १०० । विदिशागत ५५ । अन्तरद्वीपस्थ ५० । पर्वतप्रणिधिस्थ २५ ।

वे सब उत्तम द्वीप वनखण्ड व तालाबोसे रमणीय, फल-फूलोंके भारसे संयुक्त, तथा मधुर रस एवं जलसे परिपूर्ण है ॥ २४८३ ॥

पूर्वादिक दिशाओमे स्थित चार द्वीपोके कुमानुष क्रमसे एक जंघावाले, घुंछवाले, सींग-वाले और अभाषक अर्थात् गूंगे होते हुए इन्ही नामोसे युक्त है ॥ २४८४ ॥

अग्नि-आदिक विदिशाओमे स्थित ये चार द्वीपोके कुमानुष क्रमसे शष्कुलीकर्ण, कर्ण-प्रावरण, लंबकर्ण और शशकर्ण होते हैं ॥ २४८५ ॥

शष्कुलीकर्ण और एकोरुक आदिकोके बीचमे अर्थात् अन्तरदिशाओमे स्थित आठ द्वीपोके वे कुमानुष क्रमसे सिंह, अश्व, श्वान, महिष, वराह, शार्दूल, घूक और बन्दरके समान मुख-वाले होते हैं ॥ २४८६ ॥

हिमवान्पर्वतके प्रणिधिभागमे पूर्व-पश्चिम दिशाओमे क्रमसे मत्स्यमुख व कालमुख तथा दक्षिणविजयार्द्धके प्रणिधिभागमे मेघमुख व गोमुख कुमानुष होते हैं ॥ २४८७ ॥

शिखरीपर्वतके पूर्व-पश्चिम प्रणिधिभागमे क्रमसे मेघमुख व विद्युन्मुख तथा उत्तरविजयार्द्धके प्रणिधिभागमे आदर्शमुख व हस्तिमुख कुमानुष होते हैं ॥ २४८८ ॥

इन सबमेसे एकोरुक कुमानुष गुफाओमे रहते हैं और मीठी मिट्टीको खाते हैं । शेष सब वृक्षोंके नीचे रहकर फल-फूलोंसे जीवन व्यतीत करते हैं ॥ २४८९ ॥

धातकीखण्डद्वीपकी दिशाओमे भी इतने ही अन्तरद्वीप और उनमे रहनेवाले पूर्वोक्त नामोंसे युक्त उतने ही कुमानुष भी हैं ॥ २४९० ॥

लोयविभायाइरिया दीवाण कुमाणुसेहिं जुत्ताणं । अण्णसरूवेण ठिदिं भासंते तं परूवेमो ॥ २४९१

पण्णाधियपंचसया गंतूणं जोयणाणि विदिसासु । दीवा दिसासु अतरदिसासु पण्णासपरिहीणा ॥ २४९२

५५० । ५०० । ५०० ।

जोयणसयविकखंभा अंतरदीवा तहा दिसादीवा । पण्णा रंदा विदिसादीवा पणुवीस सेलपणिधिगया ॥ २४९३

१०० । १०० । ५० । २५ ।

पुव्वं व गिरिपणिधिगदा छस्सयजोयणाणि चेदंति^१ ।

एकोरुक्खेसणिका लंगुलिका तह यभासगा तुरिमा । पुव्वादिसु वि दिसासु चउदीवाणं कुमाणुसा कमसो ॥ २४९४

अणलादिसु विदिसासु ससकण्णा ताण उभयपासेसु । अट्टतरा य दीवा पुव्वग्गिदिसादिगणणिज्जा ॥ २४९५

पुव्वदिसट्ठियएकुरुक्काण अग्गिदिसट्ठियससकण्णाणं विञ्चालादिसु कमेण अट्टतरदीवट्ठिदकुमाणुस-
णामाणि गणिदंत्वा—

केसरिमुहा मणुस्सा चक्कुलिकण्णा अ चक्कुलीकण्णा ।

साणमुहा कपिवदणा चक्कुलिकण्णा अ चक्कुलीकण्णा ॥ २४९६

हयकण्णाइं कमसो कुमाणुसा तेसु होति दीवेसु । घूकमुहा कालमुहा हिमवंतगिरिस्स पुव्वपच्छिमदो ॥ २४९७

लोकविभागाचार्य कुमानुपोसे युक्त उन द्वीपोकी स्थिति भिन्नरूपसे बतलाते हैं । उसका निरूपण करते हैं ॥ २४९१ ॥

ये द्वीप जम्बूद्वीपकी जगतीसे पांचसौ पचास योजन जाकर विदिशाओमे और इससे पचास योजन कम अर्थात् केवल पांचसौ योजनमात्र जाकर दिशाओ व अन्तरदिशाओमे स्थित हैं ॥ २४९२ ॥ ५५० । ५०० । ५०० ।

अन्तरदिशा तथा दिशागत द्वीपोका विस्तार एकसौ योजन, विदिशाओमे स्थित द्वीपोका विस्तार पचास योजन और पर्वतोके प्रणिधिभागोमे रहनेवाले द्वीपोका विस्तार पच्चीस योजनमात्र हैं ॥ २४९३ ॥ १०० । १०० । ५० । २५ ।

गिरिप्रणिधिगत द्वीप पूर्वके समान ही जम्बूद्वीपकी जगतीसे छहसौ योजन जाकर स्थित हैं । पूर्वादिक दिशाओमे स्थित चार द्वीपोके कुमानुष क्रमसे एक जघावाले, सींगवाले, पूंछवाले और गूरे होते हैं ॥ २४९४ ॥

आग्नेय आदिक विदिशाओके चार द्वीपोमे शशकर्ण कुमानुष होते हैं । उनके दोनो पार्श्वभागोमे आठ अन्तरदीप हैं जो पूर्व-आग्नेयदिशादिके क्रमसे जानना चाहिये ॥ २४९५ ॥

पूर्वदिशामे स्थित एकोरुक्क और अग्निदिशामे स्थित शशकर्ण कुमानुपोके अतराल आदिक अन्तरालोमे क्रमसे आठ अन्तरद्वीपोमे स्थित कुमानुपोके नामोको गिनना चाहिये—

इन अन्तरद्वीपोमे क्रमसे केशरीमुख, शष्कुलिकर्ण, शष्कुलिकर्ण, श्रानमुख बानरमुख, शष्कुलिकर्ण, शष्कुलिकर्ण और हयकर्ण कुमानुष होते हैं । हिमवान्पर्वतके पूर्व-पश्चिम-भागोमे क्रमसे वे कुमानुष घूकमुख और कालमुख होते हैं ॥ २४९६-२४९७ ॥

१ द ब 'पुव्वं व गिरिपणिधिगदा' इत्येव पाठ । २ द ब छस्सयजोयणाणि चरति अणिलादिसासु विदिसासु । ससकण्णा तणुभयपासेसु (ब तणुभयसेसु) अट्ट अतरा दीवा ॥ पुव्वग्गिदिसादिगणणिज्जा ।

गोमुहमेसमुहयसा दक्षिणवेयडूपणिधिदीवेसु^१ । मेघमुहा विज्जुमुहा सिहरिगिरिंदस्स पुव्वपच्छिमदो ॥ २४९८
 दप्पणगयसरिसमुहा उत्तरवेयडूपणिधिभागगदा । अब्भंतरम्मि भागे बाहिरए हौंति तम्मेत्ता ॥ २४९९
 मिच्छत्तम्मि रता^२ णं मंदकसाया पियंवदा कुडिला । धम्मफल मग्गंता मिच्छादेवेसु भत्तिपरा ॥ २५००
 सुद्धोदणसलिलोदणकजियअसणादिकट्टमुकिलिट्ठा । पंचगित्तवं विसमं कायकिलेसं च कुव्वंता ॥ २५०१
 सम्मत्तरयणहीणा कुमाणुसा लवणजलधिदीवेसुं । उप्पज्जंति अधण्णा अण्णाणजलम्मि मज्जंता ॥ २५०२
 अदिमाणगव्विदा जे साहूण कुणंति किञ्चि अवमाणं^३ । सम्मत्तवज्जुदाणं^४ जे णिग्गंथाण दूसणा देति ॥ २५०३
 जे मायाचाररदा संजमतवजोगवज्जिदा पावा । इड्डिरससादगारवगरुवा जे मोहमावण्णा ॥ २५०४
 थूलसुहमादिचारं जे णालोचति गुरुजणसमीवे । सज्झायवंदणाओ जे गुरुसहिदा ण कुव्वंति ॥ २५०५
 जे छडिय मुणिसंघं वसंति एकाकिणो दुराचारा । जे कोहेण य कलह सव्वेसितो^५ पकुव्वंति ॥ २५०६
 आहारसण्णसत्ता लोहकसाण्ण जणिदमोहा जे । धरिऊणं जिनलिंगं पावं कुव्वंति जे घोरं । २५०७
 जे कुव्वति ण भत्ति अरहंताणं तहेव साहूणं । जे वच्छल्लविहीणा चाउव्वण्णम्मि संघम्मि ॥ २५०८
 जे गेण्हंति सुवण्णप्पहुदि जिनलिगधारिणो हिट्ठां । कण्णाविवाहपहुदि संजदरुवेण जे पकुव्वंति ॥ २५०९

दक्षिणविजयार्द्धके प्रणिधिभागस्थ द्वीपोमे रहनेवाले कुमानुष गोमुख और मेषमुख, तथा शिखरपर्वतके पूर्व-पश्चिम द्वीपोमे रहनेवाले वे कुमानुष मेघमुख और विद्युन्मुख होते हैं ॥ २४९८ ॥

उत्तरविजयार्द्धके प्रणिधिभागोमे स्थित वे कुमानुष क्रमसे दर्पण और हार्थीके सदृश मुख-वाले हैं । जितने द्वीप व उनमे रहनेवाले कुमानुष अभ्यन्तर भागमे हैं, उतने ही वे बाह्य भागमें भी विद्यमान हैं ॥ २४९९ ॥

मिथ्यात्वमें रत, मन्दकप्रायी, प्रिय बोलनेवाले, कुटिल, धर्म-फलको खोजनेवाले, मिथ्यादेवोंकी भक्तिमे तत्पर; शुद्ध ओदन, सलिलोदन व कौजी खानेके कष्टसे सक्केशको प्राप्त, विषम पंचाग्नितप व कायक्केशको करनेवाले, और सम्यक्त्वरूपी रत्नसे रहित अधन्य जीव अज्ञानरूपी जलमे डूबते हुए लवणसमुद्रके द्वीपोमे कुमानुष उत्पन्न होते हैं ॥ २५००-२५०२ ॥

इसके अतिरिक्त जो लोग तीव्र अभिमानसे गर्वित होकर सम्यक्त्व और तपसे युक्त साधुओका किञ्चित् भी अपमान करते हैं, जो दिग्गम्बर साधुओकी निन्दा करते हैं, जो पापी संयम, तप व प्रतिमायोगसे रहित होकर मायाचारमे रत रहते हैं, जो क्रुद्धि, रस और सात इन तीन गारवोसे महान् होते हुए मोहको प्राप्त हैं, जो स्थूल व सूक्ष्म दोषोंकी गुरुजनोके समीपमे आलोचना नहीं करते हैं, जो गुरुके साथ स्वाध्याय व वदनाकर्मको नहीं करते हैं, जो दुराचारी मुनिसंघको छोड़कर एकाकी रहते हैं, जो क्रोधसे सबसे कलह करते हैं, जो आहारसंज्ञामे आसक्त व लोभकप्रायसे मोहको प्राप्त होते हैं, जो जिनलिंगको धारणकर घोर पापको करते हैं, जो अरहन्त तथा साधुओंकी भक्ति नहीं करते हैं, जो चातुर्वर्ण्य संघके विषयमें वात्सल्यभावसे विहीन होते हैं, जो जिनलिंगके धारी

१ द ब वेदीसु. २ द ब °तिमिरता. ३ व अधण्णम्मा ४ द व अवमाणा ५ द ब सम्मत्तवज्जुत्ताण.
 ६ द ब सव्वेसिते. ७ द ब दिट्ठा.

जे भुंजति विहीणा मोणेणं घोरपावसंलग्गा । अणअण्णदरुदयादो सम्मत्तं जे विणासंति ॥ २५१०
 ते कालवसं पत्ता फलेण पावाण विसमपाकाणं । उप्पजंति कुरुवा कुमाणुसा जलहिदीवेसुं ॥ २५११
 गम्भादो ते मणुवा जुगलंजुगला सुहेण णिस्सरिया । तिरिया समुच्चिदेहिं दिणेहिं धारंति तारुणं ॥ २५१२
 बेधणुसहस्संजुंगा मंदकसाया पियंगुसामलया । सच्चे ते पल्लाऊ कुभोगभूमीए चेठ्ठंति ॥ २५१३
 तब्भूमिजोगभोगं भोत्तूणं आउसस्स अवसाणे । कालवसं सपत्ता जायंते भवणत्तिदयम्मि ॥ २५१४
 सम्महंसणरयणं गहियं जेहि णरेहिं तिरिण्हिं । दीवेसु चउविहेसुं सोहम्मदुगम्मि जायंते ॥ २५१५
 णवजोयणदीहत्ता तदद्धवासा तदद्धबहलत्ता । तेसु णईमुहमच्छा पत्तेकं होति पउरयरा ॥ २५१६

९ । ९ । ९ ।
 २ । ४ ।

लवणोवहिबहुमञ्जे मच्छाणं दीहवासबहलाणि । सरिमुहमच्छाहिंतो हवंति दुगुणप्पमाणाणि ॥ २५१७
 सेसेसुं ठाणेसुं बहुविहउग्गाहण्णिदा मच्छा । मयरसिसुमारकच्छवमंडूकप्पहुदिणो अण्णे^१ ॥ २५१८

होकर सुवर्णादिकको हर्षसे ग्रहण करते हैं, जो संयमीके वेपसे कन्याविवाहादिक करते हैं, जो मौनके बिना भोजन करते हैं, जो घोर पापमे संलग्न रहते हैं, और जो अनन्तानुबधिचतुष्टयमेसे किसी एकके उदित होनेसे सम्यक्त्वको नष्ट करते हैं, वे मृत्युको प्राप्त होकर विषम परिपाकवाले पापकर्मोंके फलसे समुद्रके इन द्वीपमे कुत्सित रूपसे युक्त कुमानुष उत्पन्न होते हैं ॥ २५०३-२५११ ॥

वे मनुष्य व तिर्यंच युगल-युगलरूपमे गर्भसे सुखपूर्वक निकलकर, अर्थात् जन्म लेकर, समुचित दिनोमें यौवन अवस्थाको धारण करते हैं ॥ २५१२ ॥

वे सब कुमानुष दो हजार धनुष ऊंचे, मन्दकषायी, प्रियंगुके समान श्यामल और एक पल्यप्रमाण आयुसे युक्त होकर कुभोगभूमिमे स्थित रहते हैं ॥ २५१३ ॥

पश्चात् वे उस भूमिके योग्य भोगोको भोगकर आयुके अन्तमे मरणको प्राप्त हो भवनत्रिक देवोमे उत्पन्न होते हैं ॥ २५१४ ॥

जिन मनुष्य व तिर्यंचोने इन चार प्रकारके द्वीपोंमें सम्यग्दर्शनरूप रत्नको ग्रहण करालिया है वे सौधर्मयुगलमें उत्पन्न होते हैं ॥ २५१५ ॥

लवणसमुद्रमें अधिकतर नदीमुखमत्स्य प्रत्येक नौ योजन लंबे, इससे आधे अर्थात् साढ़े चार योजन विस्तारवाले, और इससे आधे अर्थात् सवा दो योजन मोटे होते हैं ॥ २५१६ ॥

दीर्घता ९, व्यास ४३, बाहल्य २३ यो. ।

लवणसमुद्रके बहुमध्यभागमे मत्स्योकी लंबाई, विस्तार और बाहल्य नदीमुखमत्स्योकी अपेक्षा दुगुणे प्रमाणसे संयुक्त है ॥ २५१७ ॥

शेष स्थानोंमे बहुत प्रकारकी अवगाहनासे अन्वित मत्स्य, मकर, शिशुमार, कछवा और मेंढक आदि अन्य जलजन्तु होते हैं ॥ २५१८ ॥

लवणजलधिस जगदी सारिच्छा जंबुदीवजगदीए । अब्भंतर सिलवट्टं बाहिरभागम्मि होदि वणं ॥ २५१९

भू १२ । म ८ । सु ४ । उ ८ ।

पण्णारसलक्खाइं इगिसीदिसहस्सजोयणाणि तहा । उणदालुदेक्कसयं बाहिरपरिधी समुद्दजगदीए ॥ २५२०

१५८११३९ ।

दुगुणिच्चिय सूजीए इच्छियवलयाणं दुगुणवासाणि । सोधिय अवसेसकदिं वासद्धकदीहि गुणिदूणं ॥ २५२१

गुणिदूण दसेहिं तदो मूलेणकं हवेदि जं लद्धं । इच्छियवलयायारे खेत्ते तं जाण सुहुमफलं ॥ २५२२

गयणेक्कणवपंचछत्तियेसत्तणवयअट्टेक्का । जोयणया अंककमे खेत्तफल लवणजलधिस ॥ २५२३

१८९७३६६५९६१० ।^३

अंबरछस्सत्तत्तियपणतिदुचउच्छस्सत्तणवयएक्काइं । खेत्तफलं मिलिदाणं जंबूदीवस्स लवणजलधिस ॥ २५२४

१९७६४२३५३७६० ।

लवणसमुद्रकी जगती जम्बूद्वीपकी जगतीके सदृश है । इस जगतीके अभ्यन्तर भागमें शिलापट्ट और बाह्य भागमें वन है ॥ २५१९ ॥ भूमि १२ । मध्य ८ । मुख ४ । उदय ८ यो. ।

इस समुद्रजगतीकी बाह्य परिधिका प्रमाण पन्द्रह लाख इक्यासी हजार एकसौ उनतालीस योजन है ॥ २५२० ॥ १५८११३९ ।

दुगुणी सूचीमेसे इच्छित गोल क्षेत्रोंके दुगुणे विस्तारको घटाकर जो शेष रहे उसके वर्गको अर्ध विस्तारके वर्गसे गुणा करनेपर जो प्राप्त हो उसे पुनः दशसे गुणा करके प्राप्त राशिका वर्गमूल निकालनेपर जो अंक लब्ध हो तत्प्रमाण इच्छित वलयाकार क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल जानना चाहिये ॥ २५२१-२५२२ ॥

उदाहरण— लवणसमुद्रकी सूची ५ लाख और व्यास २ लाख योजन है । उसका सूक्ष्म क्षेत्रफल इसप्रकार होगा—

$$\sqrt{\{(4000000 \times 2) - (2000000 \times 2)\}^2 \times \frac{2000000^2}{2} \times 10} = 189736659610 \text{ योजन ।}$$

शून्य, एक, छह, नौ, पांच, छह, छह, तीन, सात, नौ, आठ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजनमात्र लवणसमुद्रका क्षेत्रफल है ॥ २५२३ ॥

१८९७३६६५९६१० ।

शून्य, छह, सात, तीन, पांच, तीन, दो, चार, छह, सात, नौ और एक, इन अंकोसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजनप्रमाण जम्बूद्वीप व लवणसमुद्रका सम्मिलित क्षेत्रफल है ॥ २५२४ ॥

जं. द्वी. का क्षेत्रफल ७९०५६९४१५० + ल. स. का क्षेत्रफल १८९७३६६५९६१० = १९७६४२३५३७६० ।

१ द ब वलयाणि. २ द ब छणवपंचत्तियं. ३ द ब १८९७३६६५९६१०.

बाहिरसूर्द्धवगो अब्भंतरसूर्द्धवगपरिहीणो । लक्खस्स कदीहि^१ हिदो जंबूदीवप्पमाणया खंडा ॥ २५२५

चउवीस जलहिखंडा जंबूदीवप्पमाणदो होति । एवं लवणसमुदो वाससमासेण णिद्धिटो ॥ २५२६

। एवं लवणसमुदं गद ।

धादइसंडो दीओ परिवेददि^२ लवणजलणिहि सयल । चउलक्खजोयणाइं वित्थिण्णो चक्कवालेणं ॥ २५२७

४००००० ।

जगदीविण्णासाइं भरहखिदी तम्मि कालभेदं च । हिमगिरिहेमवदा महहिमवं हरिवरिसणिसहदी ॥ २५२८

विजओ विदेहणामो णीलगिरी रम्मवरिसरुम्मिगिरी । हेरणवदो विजओ सिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ २५२९

एवं सोलसभेदा धादइसंडस्स अंतरहियारा । एण्हिं ताण सखुव वोच्छामो आणुपुच्चीए ॥ २५३०

तद्दीवं परिवेददि समंतदो दिव्वैरयणमयजगदी । जंबूदीवपवण्णिदजगदीए मरिसवण्णयया ॥ २५३१

। जगदी समत्ता ।

दक्खिणउत्तरभाए उसुगारा दक्खिणुत्तरया । एक्केको होदि गिरी धादइसंडं पविभंजंतो ॥ २५३२

बाह्य सूचीके वर्गमेसे अभ्यन्तर सूचीके वर्गको कम करनेपर जो शेष रहे, उसमे एक लाखके वर्गका भाग देनेपर लब्ध संख्याप्रमाण जम्बूद्वीपके समान खण्ड होते हैं ॥ २५२५ ॥

उदाहरण— लवणसमुद्रकी बाह्य सूची ५ लाख और अभ्यन्तर सूची १ लाख यो. है। अतः उसके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड इसप्रकार होंगे—

$$(५०००००^२ - १०००००^२) - १०००००^२ = २४ खण्ड ।$$

जम्बूद्वीपके प्रमाण लवणसमुद्रके चौबीस खण्ड होते हैं। इसप्रकार सक्षेपमे लवणसमुद्रका विस्तार यहां बतलाया गया है ॥ २५२६ ॥

इसप्रकार लवणसमुद्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

धातकीखंडद्वीप इस सम्पूर्ण लवणसमुद्रको वेष्टित करता है । मण्डलाकारसे स्थित यह द्वीप चार लाख योजनप्रमाण विस्तारसे संयुक्त है ॥ २५२७ ॥ ४००००० ।

जगती, विन्यास, भरतक्षेत्र, उसमे कालभेद, हिमवान्पर्वत, हैमवतक्षेत्र, महाहिमवान्पर्वत, हरिपर्वक्षेत्र, निषधपर्वत, विदेहक्षेत्र, नीलपर्वत, रम्यक्षेत्र, रुक्मिपर्वत, हैरण्यवतक्षेत्र, शिखरीपर्वत और ऐरावतक्षेत्र, इसप्रकार धातकीखण्डद्वीपके वर्णनमें ये सोलह भेदरूप अन्तराधिकार हैं। अब अनुक्रमसे इनके स्वरूपका कथन करते हैं ॥ २५२८-२५३० ॥

उस धातकीखण्डद्वीपको चारो तरफसे दिव्य रत्नमय जगती वेष्टित करती है । इस जगतीका वर्णन जम्बूद्वीपमे वर्णित जगतीके ही समान है ॥ २५३१ ॥

जगतीका कथन समाप्त हुआ ।

धातकीखण्डद्वीपके दक्षिण और उत्तरभागमें इस द्वीपको विभाजित करनेवाला व दक्षिण-उत्तर लंबा एक एक इष्वाकार पर्वत है ॥ २५३२ ॥

१ द ब कदिहि. २ द ब परिवेददि. ३ द ब एण्हं. ४ द ब दीव°. ५ द ब पविमजत.

गिसहसमाणुच्छेहा^१ संलग्गा लवणकालजलहीणं । अम्भतरम्मि बाहि अंकमुहा ते खुरप्पसंठाणा ॥ २५३३ ॥
 जोयणसहस्समेकं रुदा सच्चत्थ ताण पत्तेक्कं । जोयणसयमवगाढा कणयमया ते विराजंति ॥ २५३४ ॥
 एक्केक्का तडवेदी तेसि चेद्वेदि दोसु पासेसु । पंचसयदडवासा धुव्वतधया दुकोसै उच्छेहा ॥ २५३५ ॥
 ताणं दोपासेसु वणसंडा वेदितोरणेहि जुटा । पोक्खरणीवावीहि जिणिदपासादरमणिज्जा ॥ २५३६ ॥
 वणसंडेसु दिव्वा पासादा विविहरयणणियरमया । सुरणरमिडुणसणाहा तडवेदीतोरणेहि जुटा ॥ २५३७ ॥
 उवरिं उसुगाराणं समंतदो हवदि दिव्वतडवेदी । वण-वणवेदी पुव्वप्पयारवित्थारपरिपुण्णा ॥ २५३८ ॥
 चत्तारो चत्तारो पत्तेक्कं होत्ति ताण वरकूडा । जिणभवणमादिकूडे सेसेसु बेतरपुराणि ॥ २५३९ ॥
 तद्दीवे^२ जिणभवण वेतरदेवाण दिव्वपासादा । गिसहपवणिगदजिणभवणवेतरावाससारिच्छा ॥ २५४० ॥
 दोसुं इसुगाराणं विच्चाले होत्ति ते दुवे विजया । जे होत्ति जवुदीवे तेत्तियदुगुणकदा धादईसंडे^३ ॥ २५४१ ॥
 सेलसरोवरसरिया विजया कुंडा य जेत्तिया होत्ति । णाणाविण्णासैजुदा ते सलीणा र्य धादईसंडे ॥ २५४२ ॥

लवण और कालोद समुद्रसे संलग्न वे दोनो पर्वत निषधपर्वतके समान ऊँचे, तथा अभ्यन्तर भागमे अंकमुख व बाह्य भागमे क्षुरप्रके आकार है ॥ २५३३ ॥

उन दोनो पर्वतोमेसे प्रत्येकका विस्तार सर्वत्र एक हजार योजनप्रमाण है । एकसौ योजनप्रमाण अवगाहसे सहित वे सुवर्णमय पर्वत विराजमान है ॥ २५३४ ॥

उन पर्वतोके दोनो पार्श्वभागोमे पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित, दो कोस ऊँची और फहराती हुई ध्वजाओसे सयुक्त एक एक तटवेदी है ॥ २५३५ ॥

उन वेदियोके दोनो पार्श्वभागोमे वेदी, तोरण, पुष्करिणी एवं वापिकाओसे युक्त और जिनेन्द्रप्रासादोसे रमणीय वनखंड है ॥ २५३६ ॥

इन वनखण्डोमे देव व मनुष्योके युगलोसे सहित, तटवेदी व तोरणोसे युक्त और विविध प्रकारके रत्नोके समूहोसे निर्मित दिव्य प्रासाद है ॥ २५३७ ॥

इष्वाकार पर्वतोके ऊपर चारों ओर पूर्वोक्तप्रकार विस्तारसे परिपूर्ण दिव्य तटवेदी, वन और वनवेदी स्थित है ॥ २५३८ ॥

उन प्रत्येक पर्वतोपर चार चार उत्तम कूट हैं । इनमेंसे प्रथम कूटके ऊपर जिनभवन और शेष कूटोके ऊपर व्यन्तरोके पुर है ॥ २५३९ ॥

उस द्वीपमे जिनभवन और व्यन्तरदेवोके दिव्य प्रासाद निषधपर्वतके वर्णनमें निर्दिष्ट जिनभवन और व्यन्तरावासोके सदृश है ॥ २५४० ॥

दोनों इष्वाकारोंके मध्यमे वे क्षेत्र दो दो हैं । जो क्षेत्र जम्बूद्वीपमे हैं उनसे दुगुणे धातकीखण्डमें है ॥ २५४१ ॥

नाना प्रकारके विन्याससे युक्त जितने पर्वत, तालाव, नदियां, क्षेत्र और कुण्ड हैं, वे धातकीखण्डमें भी शोभायमान है ॥ २५४२ ॥

१ द गिसहमाणुच्छेदा^० २ द अंसुमुहा, व अकुमुहा ३ व दुकोस^० ४ द व पुव्वापयार^० ५ द व तद्दीव ६ द व तेत्तिय दुगुणकदो धादईसंडो ७ द णाणाविण्णाससालिण ८ द व सालिण धादई^०

इसुगारगिरिंदाणं विञ्चालेसुं भवंति सव्वे णं । णाणाविचित्तवण्णा सहलीणा धादईसंडे ॥ २५४३
 विजया विजयाण तहा विजयड्ढाणं भवंति विजयड्ढा । मेरुगिरीणं मेरु कुलगिरिणो कुलगिरीणं च ॥ २५४४
 णाभिगिरिण णाभिगिरी सरिया सरियाण दोसु दीवेसुं । पणिधिगदा अवगाढुच्छेहसरिच्छां विणा मेरुं ॥ २५४५
 जंबूदीवपवणिणदरुंदाहिं तो य दुगुणरुदा ते । पत्तेक्क वेयड्ढुप्पहुदिणगाणं विणा मेरुं ॥ २५४६
 मोत्तूणं मेरुगिरिं सव्वणगा कुंडपहुदि दीवदुगे । अवगाढवासपहुदी केई इच्छंति सारिच्छा ॥ २५४७

पाठान्तरम् ।

मूलमि उवरिभागे बारसकुलपच्चया सरिसरुंदा । उभयतेहि लग्गा लवणोवहिकालजलहीणं ॥ २५४८
 दो दो भरहेरावदवसुमइबहुमज्झदीहविजयड्ढा । दोपासेसुं लग्गा लवणोवहिकालजलहीणं ॥ २५४९
 ते बारस कुलसेला चत्तारो ते च दीहविजयड्ढा । अवभंतरमि बाहि अंकमुहा खुरप्पसंठाणा ॥ २५५०
 विजयादीणं णामा जंबूदीवमि वणिणदा विविहा । वज्जियं जंबूसम्मलिणामाई एत्थ वत्तच्चा ॥ २५५१

इष्वाकार पर्वतोके अन्तरालमे नाना प्रकारके विचित्रवर्णवाले वे सब पर्वतादि धातकी-
 खंडमे स्थित है ॥ २५४३ ॥

दोनो द्वीपोमे प्रणिधिगत क्षेत्र क्षेत्रोके सदृश, विजयार्द्ध विजयार्द्धोके सदृश, मेरु मेरुके
 सदृश, कुलपर्वत कुलपर्वतोके सदृश, नाभिगिरि नाभिगिरियोके सदृश, और नदियां नदियोके सदृश
 है । इनमेसे मेरुके विना शेष सबोका अवगाह व उंचाई सदृश है ॥ २५४४-२५४५ ॥

मेरुको छोड़कर विजयार्द्धप्रभृति पर्वतोमेसे वे प्रत्येक जम्बूद्वीपमे बतलाये हुए विस्तारकी
 अपेक्षा दुगुणे विस्तारसे सहित है ॥ २५४६ ॥

मेरुपर्वतको छोड़कर सब पर्वत और कुण्ड आदि तथा अवगाह एवं विस्तारादि दोनों
 द्वीपोमें समान है, ऐसा कितने ही आचार्योंका अभिप्राय है ॥ २५४७ ॥ पाठान्तर ।

बारह कुलपर्वत मूल व उपरिम भागमें समान विस्तारसे सहित होते हुए दोनों अन्तिम
 भागोसे लवणोदधि और कालोदधिसे संलग्न है ॥ २५४८ ॥

भरत व ऐरावत क्षेत्रोके बहुमध्यभागमे स्थित दो दो दीर्घ विजयार्द्ध दोनों पार्श्वभागोंमे
 लवणोदधि और कालोदधिसे संलग्न है ॥ २५४९ ॥

वे बारह कुलपर्वत और चारो ही दीर्घ विजयार्द्ध अभ्यन्तर व बाह्य भागमें क्रमसे अंकमुह
 और क्षुरप्र जैसे आकारवाले है ॥ २५५० ॥

जम्बू और शात्मलीवृक्षोके नामोको छोड़कर शेष जो क्षेत्रादिकोंके विविध प्रकारके नाम
 जम्बूद्वीपमें बतलाये गये हैं, उनको ही यहांपर भी कहना चाहिये ॥ २५५१ ॥

१ द ब णाभिगिरी णाभिगिरी सरिसरियासयाणु दोसु दीवेसु. २ द ब सारिच्छा. ३ द ब मज्झदीववि
 जयड्ढा. ४ ब वज्जिहावज्जिय.

दोपासेसुं दक्खिणइसुगारगिरिस्स दो भरहखेत्ता । उत्तरइसुगारस्स य भवन्ति एरावदा दोणिण ॥ २५५२
 दोण्ण इसुगाराणं बारसकुलपव्वयाण विच्चाले । अरविवरेहिं सरिच्छा विजया सव्वे वि धादईसंडे ॥ २५५३
 अंकायारा विजया भागे अब्भंतरम्मि ते सव्वे । सत्तिमुहं पिव बाहिं सयडुद्धिसमा य पस्सभुजा ॥ २५५४
 अब्भंतरम्मि भागे मज्झिमभागम्मि बाहिरे भागे । विजयाणं विक्खभं धादईसंडे परूवेमो ॥ २५५५
 दुसहस्सजोयणाणि पंचुत्तरसयजुदाणि पंचसा । उणवीसहिदा रुंदा हिमवंतगिरिस्स णादव्वं ॥ २५५६

२१०५ । ५ ।
 १९ ।

महाहिमवंत रुंदं चैउहदहिमवंतरुंदपरिमाणं । णिसइस्स होदि वासो महाहिमवंतस्स चउगुणो वासो ॥ २५५७

८४२१ । १ । ३३६८४ । ४ ।
 १९ । १९ ।

एदाणं सेलाणं विक्खंभो मेलिऊण चउगुणिदो । सव्वाण कुलगिरीण रुंदसमासो पुढो होदि ॥ २५५८
 दोण्ण इसुगाराणं विक्खंभो होदि दो सहस्साणि । तस्स मिलिदे^१ धादईसंडे गिरिरुद्धिदिमाणं ॥ २५५९

२००० ।

दक्षिण इष्वाकार पर्वतके दोनो पार्श्वभागोमे दो भरतक्षेत्र और उत्तर इष्वाकार पर्वतके दोनो पार्श्वभागोमे दो ऐरावतक्षेत्र है ॥ २५५२ ॥

धातकीखण्डद्वीपमें दोनो इष्वाकार और बारह कुलपर्वतोके अन्तरालमे स्थित सब क्षेत्र अरविवर अर्थात् चकोके अरोके मध्यमे रहनेवाले छेदोंके समान है ॥ २५५३ ॥

वे सब क्षेत्र अभ्यन्तर भागमे अकाकार और बाह्यमे शक्तिमुख है । इनकी पार्श्वभुजाये गाड़ीकी उद्विके समान है ॥ २५५४ ॥

अब धातकीखण्डद्वीपके क्षेत्रोका अभ्यन्तर, मध्य और बाह्य भागमे जितना विस्तार है उसे कहते हैं ॥ २५५५ ॥

दो हजार एकसौ पांच योजन और उन्नीससे भाजित पाच भागप्रमाण हिमवान्पर्वतका विस्तार समझना चाहिये ॥ २५५६ ॥ २१०५ $\frac{५}{६}$ ।

महाहिमवान्पर्वतका विस्तारप्रमाण हिमवान्पर्वतके विस्तारसे चौगुणा और निषधपर्वतका विस्तार महाहिमवान्पर्वतके विस्तारसे चौगुणा है ॥ २५५७ ॥ ८४२१ $\frac{१}{६}$ । ३३६८४ $\frac{४}{६}$ ।

इन तीनों पर्वतोंके विस्तारको मिलाकर चौगुणा करनेपर सब कुलपर्वतोके विस्तारका संकलन होता है ॥ २५५८ ॥

$$२१०५\frac{५}{६} + ८४२१\frac{१}{६} + ३३६८४\frac{४}{६} \times ४ = १७६८४२\frac{३}{६} ।$$

दोनो इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार दो हजार योजनप्रमाण है । उपर्युक्त कुलपर्वतोके विस्तारप्रमाणमें इसको भी मिला देनेपर धातकीखण्डद्वीपमें सम्पूर्ण पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण होता है ॥ २५५९ ॥ २००० ।

दुगचउअट्टाईं सत्तेक्कं जोयणाणि अंककमे । उणवीसहिदा दुकला माणं गिरिहद्वसुहाण् ॥ २५६०

१७८८४२ । २

१९

लवणादीणं रुदं दुगतिगचउसंगुणं तिलक्खुणं । कमसो आदिममज्झिमबाहिरसूईं हवे ताण ॥ २५६१
आदिममज्झिमबाहिरसूईवग्गा दसेहिं संगुणिदा । तस्स य मूला इच्छियसूईण् होदि सा परिही ॥ २५६२
पैण्णारसलक्खाईं इगिसीदिसहस्स जोयणेक्कसयं । उणदालजुदा धादईसंडे अब्भंतरे परिही ॥ २५६३

१५८११३९ ।

अट्टावीसं लक्खा छादालसहस्स जोयणा पण्णा । किंचूणा णादव्वा मज्झिमपरिही य धादईसंडे ॥ २५६४

२८४६०५० ।

एक्कलणवणभएका एक्कचउक्का कमेण अंकार्णि । जोयणया किंचूणा तदीवे बाहिरो परिही ॥ २५६५

४११०९६१ ।

दो, चार, आठ, आठ, सात और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और उन्नीससे भाजित दो भाग धातकीखण्डमे पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण है ॥ २५६० ॥

$$१७८८४२\frac{२}{५} - २००० = १७८८४२\frac{२}{५}$$

लवणसमुद्रादिकके विस्तारको दो, तीन और चारसे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमेसे तीन लाख कम करनेपर क्रमसे उनकी आदि, मध्य और अन्तिम सूचीका प्रमाण होता है ॥ २५६१ ॥

४ ला. × २ - ३ ला. = ५ लाख यो. धा. ख. की आदिमसूची । ४ × ३ - ३ = ९ लाख योजन धा. खं. की मध्यसूची । ४ × ४ - ३ = १३ लाख योजन धा. खं. की बाह्यसूची ।

आदि, मध्य और बाह्य सूचीके वर्गको दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल निकालनेपर इच्छित सूचीकी परिधिका प्रमाण आता है ॥ २५६२ ॥

पन्द्रह लाख इक्यासी हजार एकसौ उनतालीस योजनमात्र धातकीखण्डकी अभ्यन्तर परिधिका प्रमाण है ॥ २५६३ ॥

$$\sqrt{५००००००२ \times १०} = १५८११३९ \text{ यो. धा. खं. की अभ्यन्तर परिधि ।}$$

अट्टाईस लाख छयालीस हजार पचास योजनसे कुछ कम धातकीखण्डद्वीपकी मध्यमें परिधिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २५६४ ॥

$$\sqrt{९००००००२ \times १०} = २८४६०५० \text{ यो. से कुछ कम धा. खं. की मध्य परिधि ।}$$

एक, छह, नौ, शून्य, एक, एक और चार, इन अंकोको क्रमसे रखनेपर जो संख्या हो उतने योजनसे कुछ कम धातकीखण्डद्वीपकी बाह्य परिधिका प्रमाण है ॥ २५६५ ॥

$$\sqrt{१३००००००२ \times १०} = ४११०९६१ \text{ यो. धा. ख. की बाह्य परिधि ।}$$

आदिममज्झिमबाहिरपरिहिपमाणेसु सेलरुद्धखिदिं । सोधिय सेसट्ठाणं सव्वाणं होदि विजयाणं ॥ २५६६

$$\begin{array}{ccc|ccc|ccc} १४०२२९६ & । & १७ & २६६७२०७ & । & १७ & ३९३२११८ & । & १७ \\ १९ & & & १९ & & & १९ & & \end{array}$$

एकचउसोलसंखा चउगुणिदा अट्ठवीसजुत्तसया । मेलिय तिविहसमासं हरिदे तिट्ठाणभरहविकखंभा ॥ २५६७

२१२ ।

भरहादीविजयाणं बाहिरसंदंमि आदिमं रुंदं । सोधिय चउलक्खहिदे खयवड्डी इच्छिदपदेसे ॥ २५६८

छावट्ठिं च सयाणिं चोहसजुत्ताणि जोयणाणि कला । उणतीस उत्तरसयं भरहस्सभंतरे वाम्भो ॥ २५६९

$$\begin{array}{ccc|ccc} ६६१४ & । & १२९ & & & \\ २१२ & & & & & \end{array}$$

हेमवदप्पहुदीणं पत्तेकं चउगुणो हवे वासो । जाव य विदेहवस्सो तप्परदो चउगुणा हाणी ॥ २५७०

आदि, मध्य और बाह्य परिधिके प्रमाणमेसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करनेपर शेष स्थान सब क्षेत्रोका होता है ॥ २५६६ ॥

$$\begin{aligned} १५८११३९ - १७८८४२\frac{३}{४} &= १४०२२९६\frac{१}{४} \text{ आदि। } २८४६०५० - \\ १७८८४२\frac{३}{४} &= २६६७२०७\frac{१}{४} \text{ मध्य। } ४११०९६१ - १७८८४२\frac{३}{४} = \\ ३९३२११८\frac{१}{४} &\text{ बाह्य।} \end{aligned}$$

एक, चार और सोलह, इनकी चौगुणी संख्याके जोड़मे एकसौ अट्ठाईसको मिलानेपर जो संख्या उत्पन्न हो उसका पर्वतरुद्ध क्षेत्रसे रहित उक्त तीन प्रकारके परिधिप्रमाणमे भाग देनेपर क्रमसे तीनों स्थानोमे भरतक्षेत्रका विस्तारप्रमाण निकलता है ॥ २५६७ ॥

$$\begin{aligned} १४०२२९६\frac{१}{४} \div (४ + १६ + ६४ + १२८) &= ६६१४\frac{३}{४} \text{ अभ्यन्तरविस्तार।} \\ २६६७२०७\frac{१}{४} - २१२ &= १२५८१\frac{३}{४} \text{ मध्यविस्तार।} \\ ३९३२११८\frac{१}{४} \div २१२ &= १८५४७\frac{३}{४} \text{ बाह्यविस्तार।} \end{aligned}$$

भरतादिक क्षेत्रोके बाह्यविस्तारमेसे आदिके विस्तारको कम करके शेषमे चार लाखका भाग देनेपर इच्छित स्थानमे हानि-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २५६८ ॥

$$(१८५४७\frac{३}{४} - ६६१४\frac{३}{४}) \div ४००००० = ८४८०००\frac{३}{४}$$

छयासठसौ चौदह योजन और एक योजनके दोसौ बारह भागोमेसे एकसौ उनतीस भागमात्र भरतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार है ॥ २५६९ ॥ ६६१४ ३/४ ॥

विदेहक्षेत्र तक क्रमसे हैमवतादिक क्षेत्रोमेसे प्रत्येकका विस्तार उत्तरोत्तर इससे चौगुणा है । इससे आगे क्रमसे चौगुणी हानि होती गई है ॥ २५७० ॥

२६४५८ । ९२	१०५८३३ । १५६	४२३३३४ । २००	१०५८३३ । १५६	२६४५८ । ९२
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२
६६१४ । १२९				
२१२				

बारससहस्सपणसयइगिसीदी जोयणा य छत्तीसा । भागा भरहखिदिरस्स य मज्झिमवित्थारपरिमाणं ॥२५७१

१२५८१ । ३६	५०३२४ । १४४	२०१२९८ । १५२	८०५१९४ । १८४	२०१२९८ । १५२
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२
५०३२४ । १४४				
२१२				

अट्टारसा सहस्सा पंचसया जोयणा य सगदाला । भागा पणवण्ण सयं वासो भरहस्स बाहिरण ॥ २५७२

१८५४७ । १५५	७४१९० । १९६	२९६७६३ । १४८	११८७०५४ । १६८	२९६७६३ । १४८
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२
७४१९० । १९६				
२१२				

धादइसंडे दीवे खुल्लयहिमवतसिहरिमज्झगया । पउमदहपुंडरीए पुव्ववरदिसाएँ एक्क एक्क णई ॥ २५७३
उणवीससहस्साणि तिण्णि सया णवयसहियजोयणया । गंतूण गिरिंदुवरिं दक्खिणउत्तरदिसे वल्लह ॥ २५७४
१९३०९ ।

हैमवत २६४५८^१/_२ । हरि १०५८३३^१/_२ । विदेह ४२३३३४^१/_२ ।

रम्यक १०५८३३^१/_२ । हैरण्यवत २६४५८^१/_२ । ऐरावत ६६१४^१/_२ ।

भरतक्षेत्रके मध्यम विस्तारका प्रमाण बारह हजार पाचसौ इक्यासी योजन और छत्तीस भाग अधिक है ॥ २५७१ ॥

मध्यविस्तार— भरत १२५८१^१/_२ । हैमवत ५०३२४^१/_२ । हरि २०१२९८^१/_२ ।

विदेह ८०५१९४^१/_२ । रम्यक २०१२९८^१/_२ । हैरण्यवत ५०३२४^१/_२ ।

ऐरावत १२५८१^१/_२ ।

अठारह हजार पांचसौ सैतालीस योजन और एकसौ पचवन भागप्रमाण भरतक्षेत्रका बाह्यविस्तार है ॥ २५७२ ॥

बाह्यविस्तार— भरत १८५४७^१/_२ । हैमवत ७४१९०^१/_२ । हरि २९६७६३^१/_२ ।

विदेह ११८७०५४^१/_२ । रम्यक २९६७६३^१/_२ । हैरण्यवत ७४१९०^१/_२ ।

ऐरावत १८५४७^१/_२ ।

धातकीखण्डद्वीपमे क्षुद्रहिमवान् और शिखरीपर्वतके मध्यगत पद्मद्रह और पुण्डरीकद्रहकी पूर्व व पश्चिम दिशासे एक एक नदी निकली है ॥ २५७३ ॥

प्रत्येक नदी उन्नीस हजार तीनसौ नौ योजन पर्वतके ऊपर जाकर यथायोग्य दक्षिण व उत्तर दिशाकी ओर मुड़ जाती है ॥ २५७४ ॥ १९३०९ ।

१ द ब सिहरं. २ द ब पुव्व दिसा.

मंदरणामो सेलो हवेदि तरिंस विदेहवरिसम्मि । किंचि विसेसो चेठुदि तस्स सरूवं परूवेमो ॥ २५७५
तह्वि पुव्वावरविदेहवस्साण होदि बहुमज्जे । पुव्वपवणिंदरूवो एक्केको मंदिरों सेलो ॥ २५७६
जोयणसहस्सगाढा चुलसीदिसहस्सजोयणुच्छेहा । ते सेला पत्तेक्कं वररयणवियप्पपरिणामा ॥ २५७७

१००० । ८४००० ।

मेरुतलस्स य रूदं दस य सहस्साणि जोयणा होति । चउणउदिसयाई पि य धरणीपट्टम्मिण् रूदा ॥ २५७८
१०००० । ९४०० ।

जोयणसहस्समेक्कं विक्खंभो होदि तस्स सिहरम्मि । भूमीय मुहं सोहिय उदयहिदे भूमुहाहु हाणिचयं ॥ २५७९
तक्खयवड्डिपमाणं छद्दसभागं सहस्सगाढम्मि । भूमीदो उवरि पिय एक्कं दसरूवमवहरिदं ॥ २५८०

६ । १ ।
१० । १० ।

मेरुतलस्स य रूदं पंचसया णवसहस्स जोयणया । सच्चत्थ खयवड्डी दसमंसं केइ इच्छंति ॥ २५८१

१ ।
१० ।

पाठान्तरम् ।

उस द्वीपके भीतर विदेहक्षेत्रमे किञ्चित् विशेषताको लिये हुए जो मन्दर नामक पर्वत स्थित है उसके स्वरूपको कहते हैं ॥ २५७५ ॥

उस द्वीपमे पूर्व और अपर विदेहक्षेत्रोके बहुमध्यभागमे पूर्वोक्त स्वरूपसे संयुक्त एक एक मन्दरपर्वत स्थित है ॥ २५७६ ॥

उत्तम एवं नाना प्रकारके रत्नोके परिणामस्वरूप वे प्रत्येक पर्वत एक हजार योजन प्रमाण अवगाहसे सहित और चौरासी हजार योजन ऊंचे हैं ॥ २५७७ ॥

अवगाह १००० । उत्सेध ८४००० ।

मेरुका विस्तार तलभागमे दश हजार योजन और पृथिवीपृष्ठपर चौरानवसौ योजनप्रमाण है ॥ २५७८ ॥ १०००० । ९४०० ।

उस मेरुका विस्तार शिखरपर एक हजार योजनमात्र है । भूमिसे मुखको कम करके शेषमे उंचाईका भाग देनेपर भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २५७९ ॥ अवगाहमें — (१०००० — ९४००) ÷ १००० = $\frac{6}{10}$ । भूमिसे ऊपर (९४०० — १०००) - ८४००० = $\frac{1}{10}$ हा. वृ. ।

वह क्षय-वृद्धिका प्रमाण एक हजार योजनमात्र अवगाहमे योजनके दश भागोमेसे छह भाग अर्थात् छह बटे दस भाग और पृथिवीके ऊपर दश रूपोसे भाजित एक भाग-मात्र है ॥ २५८० ॥ $\frac{6}{10}$ । $\frac{1}{10}$ ।

कितने ही आचार्य मेरुके तलविस्तारको नौ हजार पांचसौ योजनमात्र मानकर सर्वत्र क्षय-वृद्धिका प्रमाण दशवा भाग मानते हैं ॥ २५८१ ॥ ९५०० - १००० ÷ ८५००० = $\frac{1}{10}$ ।

पाठान्तर ।

जत्थिच्छसि विक्खंभं खुल्लयमेरुण समवदिण्णाणं^१ । दसभजिदे जं लद्धं एक्कसहस्सेण संमिलिदं ॥ २५८२
जंबूदीवपवणिण्णदमंदरगिरिचूलियाएँ सरिसाओ । दोण्णं पि^२ चूलियाओ मंदरसेलाण एदस्सिँ ॥ २५८३
पंडुगसोमणसाणि वणाणि णंदणयभद्दसालाणि । जंबूदीवपवणिण्णदमेरुसमाणाणि मेरूणं ॥ २५८४
णवरि विसेसो पंडुगवणाउ गंतूण जोयणे हेट्ठा । अडवीससहस्साणि सोमणसं णाम वणमेत्थं^५ ॥ २५८५

२८००० ।

सोमणसादो हेट्ठं पणवण्णसहस्सपणसयाणि पि । गंतूण जोयणाइं होदि वण णंदण एत्थ ॥ २५८६
५५५०० ।

पंचसयजोयणाणि गंतूणं णंदणाओ हेट्ठस्मि । धादइसंडे दीवे होदि वणं भद्दसालं ति ॥ २५८७
५०० ।

एक्कं जोयणलक्खं सत्तसहस्साणि अडसयाणि पि । उणसीदी पत्तेक्कं पुच्चावरदीहमेदाणं ॥ २५८८
१०७८७९ ।

मंदरगिरिंदउत्तरदक्खिणभागोसु भद्दसालाणं । जं विक्खंभपमाणं उवएसो तत्थ उच्छिण्णो ॥ २५८९

जितने योजन नीचे जाकर क्षुद्रमेरुओके विस्तारको जानना हो, उतने योजनोमे दशका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमें एक हजारके मिला देनेपर अभीष्ट स्थानमे मेरुओके विस्तारका प्रमाण जाना जाता है ॥ २५८२ ॥

उदाहरण— शिखरसे २१००० यो. नीचे मेरुका विष्कम्भ $२१००० \div १० + १०००$
= ३१०० यो. ।

इस द्वीपमें दोनों मन्दरपर्वतोकी चूलिकायें जम्बूद्वीपके वर्णनमे कही हुई मन्दरपर्वतकी चूलिकाके सदृश है ॥ २५८३ ॥

जम्बूद्वीपमे कहे हुए मेरुपर्वतके समान इन मेरुओके भी पाण्डुक, सौमनस, नन्दन और भद्रशाल नामक चार वन हैं ॥ २५८४ ॥

यहां विशेषता यह है कि पाण्डुकवनसे अट्ठाईस हजार योजनमात्र ही नीचे जाकर सौमनस नामक वन स्थित है ॥ २५८५ ॥ २८००० ।

इसीप्रकार यहां सौमनसवनके नीचे पचवन हजार पांचसौ योजनमात्र जाकर नन्दन वन है ॥ २५८६ ॥ ५५५०० ।

धातकीखण्डद्वीपमें नन्दनवनसे पांचसौ योजनमात्र नीचे जानेपर भद्रशाल नामक वन है ॥ २५८७ ॥ ५०० ।

इनमेसे प्रत्येक भद्रशालवनकी पूर्वापर लंबाई एक लाख सात हजार आठसौ उन्यासी योजनमात्र है ॥ २५८८ ॥ १०७८७९ ।

मन्दरपर्वतोके उत्तर-दक्षिण भागोमे भद्रशालवनोंका जितना विस्तार है, उसके प्रमाणका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ २५८९ ॥

१ द ब समवदिण्णाणं. २ द ब चूलिय. ३ ब दोण्णि पि. ४ द ब एदपि. ५ द ब वणमेत्थं.

वारससयपणुवीसं अट्टासीदीविहत्तउणसीदी । जोयणया विक्खंभा एक्केके भद्दसालवणे ॥ २५९०

१२२५ । ७९ ।

८८

सत्तदुडुळक्कपंचतिअकाण कमेण होइ जोयणया । अब्भतरभागाट्टियगयदंताणं चउण्हाण ॥ २५९१

३५६२२७ ।

णवपणवीसंणवछापणजोयणया उभयभेरुवाहिरण । चउगयदत्तणगाण दीहत्तं होदि पत्तेक्कं ॥ २५९२

५६९२५९ ।

णवजोयणलक्खाणि पणुवीससहस्सचउसयाणि पि । छासीदी धणुपट्टं दोकुरवे धादईसडे ॥ २५९३

९२५४८६ ।

दो जोयणलक्खाणि तेवीससहस्सयाणि एक्कसयं । अट्टावण्णा जीवा कुरवे तह धादईसडे ॥ २५९४

२२३१५८ ।

तियलक्खा छाम्पट्टी सहस्सया छम्पयाणि सीदी य । जोयणया रिजुवाणो णादव्वो तम्मि दीवम्मि ॥ २५९५

३६६६८० ।

चउजोयणलक्खाणि छस्सयजुत्ताणि हाति तेत्तीस । दोमदरकुरवाण पत्तेक्कं वट्टविक्खंभो ॥ २५९६

४००६३३ ।

प्रत्येक भद्रशालवनका विस्तार वारहसौ पच्चीस योजन और अठासीसे विभक्त उन्यासी भागमात्र है ॥ २५९० ॥ १२२५४८ ।

अभ्यन्तरभागमे स्थित चारो गजदन्तोकी लंबाई सात, दो, दो, छह, पांच और तीन, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण है ॥ २५९१ ॥ ३५६२२७ ।

नौ, पच्चीस, नौ, छह और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन-प्रमाण उभय भेरुओके बाह्यभागमे चारो गजदन्त पर्वतोमेसे प्रत्येककी लंबाई है ॥ २५९२ ॥

५६९२५९ ।

धातकीखण्डद्वीपमें दोनों कुरुओका धनुःपृष्ठ नौ लाख पच्चीस हजार चारसौ छयासी योजनमात्र है ॥ २५९३ ॥ ९२५४८६ ।

धातकीखण्डद्वीपमे दोनो कुरुओकी जीवा दो लाख तेईस हजार एकसौ अट्टावन योजनप्रमाण है ॥ २५९४ ॥ २२३१५८ ।

उस द्वीपमे तीन लाख छयासठ हजार छहसौ अस्सी योजनप्रमाण कुरुक्षेत्रोंका ऋजुवाण जानना चाहिये ॥ २५९५ ॥ ३६६६८० ।

दोनों मन्दरपर्वतोंके कुरुक्षेत्रोंमेसे प्रत्येकका वृत्तविस्तार चारो लाख छहसौ तेतीस योजनप्रमाण है ॥ २५९६ ॥ ४००६३३ ।

जीवाविकखंभाणं वग्गविलेसस्स होदि जं मूलं । विक्खंभजुदं अद्वियं रिजुवाणो धादईसंडे ॥ २५९७
इसुवग्गं चउगुणिदं जीवावग्गम्मि पक्खिवेज्ज तदो । चउगुणिदइसुविहत्तं जं लद्धं वट्ठवासो सो ॥ २५९८
सत्तणवभट्टसगणवतियाणि अंसाणि होति बाणवदी । वंकेणेषुपमाण धादगिसंडम्मि दीवम्मि ॥ २५९९

३९७८९७ । ९२ ।

२१२

उत्तरदेवकुरुसु खेत्तेसुं तत्थ धादईसुक्खा । चेद्वंति य गुणणामो तेण पुढं धादईसंडो^१ ॥ २६००
धादइतरुण ताणं परिवारदुमा भवति एदस्सि । दीवम्मि पंचलक्खा सट्टिसहस्साणि चउसयासीदी ॥ २६०१

५६०४८० ।

पियदंसणो पभासो अद्विवइदेवा वसंति तेसु दुवे । सम्मत्तरयणजुत्ता वरभूसणभूसिदायारा ॥ २६०२

जीवा और विष्कंभके वर्गोंके विशेषका, अर्थात् जीवाके वर्गको वृत्तविस्तारके वर्गमेसे घटाकर जो शेष रहे उसका वर्गमूल निकाले, पश्चात् उसमे विस्तारप्रमाणको मिलाकर आधा करनेपर धातकीखण्डद्वीपमे ऋजुबाणका प्रमाण आता है ॥ २५९७ ॥

$$\frac{\sqrt{४००६३३^२ - २२३१५८^२} + ४००६३३}{२} = ३६६६८० \text{ कुरुक्षेत्रका ऋजुबाण ।}$$

बाणके वर्गको चौगुणा करके जीवाके वर्गमें मिला दे । फिर उसमे चौगुणे बाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना वृत्त क्षेत्रका विस्तार होता है ॥ २५९८ ॥

$$(३६६६८०^२ \times ४ + २२३१५८^२) \div (३६६६८० \times ४) = ४००६३२\frac{३५३६६८}{१०} \text{ अर्थात् कुछ कम } ४००६३३ \text{ यो. ।}$$

सात, नौ, आठ, सात, नौ और तीन, इन अकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बानवै भाग अधिक धातकीखण्डद्वीपमे कुरुक्षेत्रके वक्र बाणका प्रमाण है ॥ २५९९ ॥

$$\text{विदेहका मध्यविस्तार } ८०५१९४\frac{१८}{२}\frac{४}{२}; \text{ मेरुविस्तार } ९४००; ८०५१९४\frac{१८}{२}\frac{४}{२} - ९४००) \div २ = ३९७८९७\frac{१८}{२}\frac{४}{२} \text{ प्रत्येक कुरुक्षेत्रका विस्तार ।}$$

धातकीखण्डद्वीपके भीतर उत्तरकुरु और देवकुरु क्षेत्रोंमें धातकीवृक्ष स्थित है, इसी कारण इस द्वीपका 'धातकीखण्ड' यह सार्थक नाम है ॥ २६०० ॥

इस द्वीपमें उन धातकीवृक्षोंके परिवारवृक्ष पांच लाख साठ हजार चारसौ अस्सी है ॥ २६०१ ॥ ५६०४८० ।

उन वृक्षोपर सम्यक्स्वरूपी रत्नसे संयुक्त और उत्तम भूषणोसे भूषित आकृतिको धारण करनेवाले प्रियदर्शन और प्रभास नामक दो अधिपति देव निवास करते हैं ॥ २६०२ ॥

१ द अधिय. २ द व विहित. ३ द व चक्केणोपमाणं. ४ व कुरुसुं तत्थ. ५ द व संडे. ६ द पभासे.

आदरअणादराणं परिवारादो भवन्ति एदाणं । दुगुणा परिवारसुरा पुब्बोदिदवणणेहिं जुदा ॥ २६०३
गिरिभद्रशालविजया वक्खारविभंगसरिसुरारण्णा । पुब्बावरवित्थारा वत्तच्चा धादईसंडे ॥ २६०४
एदेसुं पत्तेक्कं मंदरसेलाण धरणिपट्टम्मि । चउणउदिसयपमाणा जोयणया होदि विक्खंभो ॥ २६०५
९४०० ।

एकं जोयणलक्खं सत्तसहस्सा य अट्ठसयजुत्ता । णवहत्तरिया भणिदा विक्खंभो भद्रशालहस ॥ २६०६
१०७८७९ ।

छण्णवदिजोयणसया तीउत्तरट्टहिदा य तिकलाओ । सच्चाणं पत्तेक्कं विजयाणं होदि विक्खंभो ॥ २६०७
९६०३ । ३ ।

जोयणसहस्समेक्कं वक्खारगिरीण होदि वित्थारो । अट्ठाइजसयाणि विभंगसरियाणं विक्खंभो ॥ २६०८
१००० । २५० ।

अट्ठावणसयाणि चउदालजुदाणि जोयणा हंदं । कहिदं देवारण्णे भूदारण्णे वि पत्तेक्क ॥ २६०९
५८४४ ।

विजयावक्खाराणं विभंगणईदेवरण्णभद्रशालवणं । गियणियफलेण गुणिदा कादच्चा मेरुफलजुत्ता ॥ २६१०

इन दोनो देवोके परिवारदेव आदर और अनादर देवोके परिवारदेवोकी अपेक्षा दुगुणे हैं जो पूर्वोक्त वर्णनसे संयुक्त है ॥ २६०३ ॥

अब धातकीखण्डमे गिरि (मेरु), भद्रशाल, विजय, वक्खार, विभंगनदी और देवारण्य, इनका पूर्वापरविस्तार कहना चाहिये ॥ २६०४ ॥

इनमेसे प्रत्येक मेरुका विस्तार पृथिवीके पृष्ठभागपर चौरानबैसौ योजनप्रमाण है ॥ २६०५ ॥
९४०० ।

भद्रशालका विस्तार एक लाख सात हजार आठसौ उन्यासी योजनमात्र कहा गया है ॥ २६०६ ॥ १०७८७९ ।

छयानबैसौ तीन योजन और आठसे भाजित तीन भागमात्र सब विजयोंमेसे प्रत्येकका विस्तार है ॥ २६०७ ॥ ९६०३ ३ ।

एक हजार योजनप्रमाण वक्खारपर्वतोका और अट्ठाईसौ योजनप्रमाण विभंगनदियोका विस्तार है ॥ २६०८ ॥ वक्खार १००० । विभंगनदी २५० ।

देवारण्य और भूतारण्यमेसे प्रत्येकका विस्तार अट्ठावनसौ चवालीस योजनप्रमाण कहा गया है ॥ २६०९ ॥ ५८४४ ।

विजय, वक्खार, विभंगनदी, देवारण्य और भद्रशालवनको [इष्टसे हीन] अपने अपने फलसे गुणा करके मेरुके फलसे युक्त करनेपर जो संख्या उत्पन्न हो उसे इस द्वीपके विस्तारमेंसे कम

तं चिय दीवच्चासे सोधिय एदम्मि होदि ज सेस । गियगियसंखाहरिदं गियगियवासाणि जायंते ॥ २६११
सोधसु वित्थारादो छच्चउत्तियल्लक्कचउदुयंककमे । सेस सौलसभजिद विजय पडि होदि वित्थारं ॥ २६१२

२४६३४६ ।

वित्थारादो सोधसु अबरणभगयणदोण्णिणवयत्तियं । अवसेसं अट्टहिदे वक्खारणगाण वित्थारो ॥ २६१३

३९२००० ।

चउलक्खादो सोधसु अबरणभल्लक्कगयणवयत्तियं । अककमे अवसेसं मेरुगिरिंदस्स परिमाणं ॥ २६१४

३९०६००^२ ।

दुगुणम्मि भद्दसाले मंदरसेलस्स खिवसु विक्खंभं । मज्झिमसूईसहिद सस्सूई कच्छांघमालिणि ॥ २६१५

एक्कारसलक्खाणि पणुवीससहस्स इगिसयाणि पि । अडवण्ण जोयणाणि कच्छाए^३ सा हवे सूई ॥ २६१६

११२५१५८ ।

करके शेषमे अपनी अपनी सख्याका भाग देनेपर अपना अपना विस्तारप्रमाण होता है ॥ २६१०-२६११ ॥

छह, चार, तीन, छह, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको धातकी-खण्डके विस्तारमेसे कम करके शेषमे सोलहका भाग देनेपर प्रत्येक विजयका विस्तार होता है ॥ २६१२ ॥ वक्षार यो. ८००० + विभंग १५०० + देवारण्य ११६८८ + भद्रशाल २१५७५८ + मेरु ९४०० = २४६३४६, (४००००० - २४६३४६) ÷ १६ = ९६०३^३ यो. ।

शून्य, शून्य, शून्य, दो, नौ और तीन, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको धातकी-खण्डके विस्तारमेसे कम करके शेषमे आठका भाग देनेपर वक्षारपर्वतोका विस्तार होता है ॥ २६१३ ॥ ३९२००० ।

$$४००००० - (१५३६५४ + १५०० + ११६८८ + २१५७५८ + ९४००) ÷ ८ = १००० यो. ।$$

शून्य, शून्य, छह, शून्य, नौ और तीन, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको चार लाखमेसे कम करनेपर जो शेष रहे उतने योजनप्रमाण मेरुका विस्तार है ॥ २६१४ ॥ ३९०६०० ।

$$४००००० - (१५३६५४ + ८००० + १५०० + ११६८८ + २१५७५८) = ९४०० यो. ।$$

दुगुणे भद्रशालवनके विस्तारमें मन्दरपर्वतके विस्तारको मिलाकर उसमे मध्यम सूचीको मिला देनेपर कच्छा और गन्धमालिनीदेशकी सूचीका प्रमाण आता है ॥ २६१५ ॥

ग्यारह लाख पच्चीस हजार एकसौ अठ्ठावन योजनप्रमाण कच्छादेशकी सूची होती है ॥ २६१६ ॥ $१०७८७९ \times २ + ९४०० + ९००००० = ११२५१५८ ।$

विखंभस्स य वग्गो दसगुणिदो करणि वट्टण परिही । दुण्णभअडपणपणतिययंककमे तीण परिमाणं ॥ २६१७

३५५८०६२ ।

अट्टत्तिरि सहस्सा बादालज्जा य जोयणट्टसया । एकं लक्खं चोदसगिरिरुद्धक्खेत्तपरिमाणं ॥ २६१८

१७८८४२ ।

सेलविसुद्धा परिही चउसट्ठीण गुणिज्जे अवसेसं । दोसयबारसभजिदे जं लद्धं तं विदेहदीहत्तं ॥ २६१९

दसजोयणलक्खाणि विससहस्सं सयं पि इगिदालं । अडसीदिजुदसयंसा विदेहदीहत्तपरिमाणं ॥ २६२०

१०२०१४१ । १८८
२१२

सीदान्णैण वैसं सहस्समेकं च तम्मि अवण्णजे । अवसेसद्धपमाणं दीहत्तं कच्छविजयस्स ॥ २६२१

१००० ।

पणजोयणलक्खाणि पणणउदिसयाणि सत्तिरि चादो^१ । दुसयकलाओ रुंदा वंसखुवेण कच्छस्स ॥ २६२२

५०९५७० । २००
२१२

विजयादिवासवग्गो वक्खारविभंगदेवरण्णणं । दसगुणिदो जं मूलं सो^१ पुह बत्तीसगुणिदस्स ॥ २६२३

विस्तारके वर्गको दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल निकालनेपर परिधिका प्रमाण होता है । यहां कच्छादेशसम्बन्धी सूचीकी परिधिका प्रमाण अकक्रमसे दो, छह, शून्य, आठ, पाच, पाँच, और तीन अंकरूप है ॥ २६१७ ॥ $\sqrt{११३५१५८२ \times १०} = ३५५८०६२$ ।

चौदह पर्वतोंसे रोके गये क्षेत्रका प्रमाण एक लाख अठत्तर हजार आठसौ ब्यालीस योजनमात्र है ॥ २६१८ ॥ १७८८४२ ।

उपर्युक्त परिधिप्रमाणसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करदेनेपर जो शेष रहे उसको चौसठसे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमे दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी विदेहक्षेत्रकी लंबाई है ॥ २६१९ ॥

वह विदेहक्षेत्रकी लंबाई दश लाख बीस हजार एकसौ इकतालीस योजन और एक योजनके दोसौ बारह भागोमेसे एकसौ अठासी भागप्रमाण है ॥ २६२० ॥

$$(३५५८०६२ - १७८८४२) \times ६४ \div २१२ = १०२०१४१ \frac{१८८}{२१२} ।$$

उसमेसे एक हजार योजनप्रमाण सीतानदीके विस्तारको कम करदेनेपर जो शेष रहे उसके अर्धभागप्रमाण कच्छादेशकी लंबाई है ॥ २६२१ ॥ १००० ।

पाँच लाख पंचानवसौ सत्तर योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छादेशका तिर्यग्विस्तार है ॥ २६२२ ॥ $(१०२०१४१ \frac{१८८}{२१२} - १०००) \div २ = ५०९५७० \frac{२००}{२१२} ।$

कच्छादिक विजय, वक्षार, विभंगनदी और देवारण्य, इनके विस्तारके वर्गको दशसे गुणा करके उसका जो वर्गमूल हो, उसको पृथक् बत्तीससे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमे दोसौ बारहका

१ द ब गुणिज्जु २ द ब विससहस्ससय पि होदि इगिदालं. ३ द ब वास मेक च तम्मि. ४ द अवण्णज्ज. ५ द ब सत्तिरिसादो. ६ द मूलं वपुसा, ब मूलं सा.

बारसजुदहुसएहिं भजिदूणं कच्छरुंदमेलिविदं । तत्थं गियणियट्ठाणे विदेहअद्धस्स विक्खंभो ॥ २६२४
चत्तारि सहस्साणि पणसयचउसीदि जोयणाणं पि । परिवड्ढी विजयाण णादव्वा धादईसंडे ॥ २६२५

४५८४ ।

चत्तारि जोयणाणं सयाणि सत्तत्तरीय जुत्ताणि । सट्ठि कलाओ तस्सि वक्खारगिरीण परिवड्ढी ॥ २६२६

४७७ । ६०

२१२

एक्कोणवीससहिदं एक्कसयं जोयणाणि भागा य । बावण्णा ठाणेषु विभंगसरियाण परिवड्ढी ॥ २६२७

११९ । ५२

२१२

दुसहस्सं सत्तसय उणणवदी जोयणाणि अंसा य । बाणवदी ठाणेषु देवारण्यस्स संवड्ढी ॥ २६२८^३

२७८९ । ९२

२१२

खेत्तादिवड्ढिमाण आदीदो वाडिऊणें मज्झिल्ले । तम्हा अंतिमदीहे वड्ढिपमाणं च जाणिज्ज^५ ॥ २६२९

वि ४५८४ । व ४७७ । ६० विभ ११९ । ५२ दे २७८९ । ९२

२१२

२१२

२१२

खेत्तादीणं अंतिमदीहपमाणं च होदि ज जत्थ । तं जि पमाणं अग्गिमवक्खारादीसु आदिल्लं ॥ २६३०

भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे कच्छादेशके विस्तारमे मिला देनेपर उत्पन्न राशिप्रमाण अपने अपने स्थानमे अर्धविदेहका विस्तार होता है ॥ २६२३-२६२४ ॥

धातकीखण्डमे चार हजार पांचसौ चौरासी योजनप्रमाण क्षेत्रोकी वृद्धि जानना चाहिये ॥ २६२५ ॥ $\sqrt{(९६०३\frac{३}{४})^2 \times १० \times ३२ \div २१२} = ४५८४$ ।

इस द्वीपमे वक्षारपर्वतोकी वृद्धिका प्रमाण चारसौ सत्तर योजन और साठ कला अधिक है ॥ २६२६ ॥ $\sqrt{१०००^2 \times १० \times ३२ - २१२} = ४७७\frac{६०}{२१२}$ ।

एकसौ उन्नीस योजन और बावन भागमात्र विभंगनदियोके स्थानोंमें वृद्धि होती है ॥ २६२७ ॥ $\sqrt{२५०^2 \times १० \times ३२ \div २१२} = ११९\frac{५२}{२१२}$ ।

देवारण्यके स्थानोमे वृद्धिका प्रमाण दो हजार सातसौ नवासी योजन और बानवै भाग अधिक है ॥ २६२८ ॥ $\sqrt{५८४४^2 \times १० \times ३२ \div २१२} = २७८९\frac{९२}{२१२}$ ।

क्षेत्रादिकोकी आदिम लंबाईमें मिलाकर मध्यम लंबाईका प्रमाण लानेके लिये तथा मध्यम लंबाईमे मिलाकर अन्तिम लंबाईको लानेके लिये यह वृद्धिप्रमाण जानना चाहिये ॥ २६२९ ॥

विजय ४५८४ । वक्षार $४७७\frac{६०}{२१२}$ । विभंग $११९\frac{५२}{२१२}$ । देवारण्य $२७८९\frac{९२}{२१२}$ ।

क्षेत्रादिकोकी अन्तिम लंबाईका प्रमाण जहां जो हो, वही उससे आगेके वक्षरादिककी आदिम लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २६३० ॥

१ द तड, व तट्टा २ द व परिवड्ढिय. ३ द-प्रतौ इतो षोडश गाथा अन्यत्र लिखिताः. ४ द व वाडिऊण. ५ द व चाडिजं.

चउपणइगिचउइगिपण जोयण भागा तहेव दोणिण सया । कच्छाए गंधमालिणिलैत्तस्स य मज्झिमं दीहं ॥ २६३१

$$\begin{array}{r} ५१४१५४ \mid २०० \\ २१२ \end{array}$$

अडतियसगट्टइगिपण भागा सय दोणिण विजयचरिमं च । दोण्हं गिरीण आदी दीहत्तं ताण णिदिट्ठं ॥ २६३२

$$\begin{array}{r} ५१८७३८ \mid २०० \\ २१२ \end{array}$$

छक्केकुणवइगिपण भागा अडदाल मज्झदीहत्तं । चित्तसुरादियकूडमालंताणं गिरीणं च ॥ २६३३

$$\begin{array}{r} ५१९२१६ \mid ४८ \\ २१२ \end{array}$$

तियणवछक्कं णवइगिपण अंसा अडअहियएकसयं । दोण्हं गिरीण अंतिमदीहत्तं विजयआदीए ॥ २६३४

$$\begin{array}{r} ५१९६९३ \mid १०८ \\ २१२ \end{array}$$

सगसत्तदुचउदुगपण अंसा ता एव मज्झिमं दीहं । दोण्हं सुकच्छगंधिलविजयाणं ताण होदि त्ति ॥ २६३५

$$\begin{array}{r} ५२४२७७ \mid १०८ \\ २१२ \end{array}$$

चार, पांच, एक, चार, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनी देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६३१ ॥ $५०९५७० \frac{२००}{२१२} + ४५८४ = ५१४१५४ \frac{२००}{२१२}$ ।

आठ, तीन, सात, आठ, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छाविजयकी अन्तिम तथा उन दोनों पर्वतोंकी आदिम लंबाई कही गई है ॥ २६३२ ॥ $५१४१५४ \frac{२००}{२१२} + ४५८४ = ५१८७३८ \frac{२००}{२१२}$ ।

छह, एक, दो, नौ, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अडतालीस भाग अधिक चित्रकूट और सुरमाल पर्वतोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३३ ॥

$$५१८७३८ \frac{२००}{२१२} + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५१९२१६ \frac{४८}{२१२}$$

तीन, नौ, छह, नौ, एक और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भाग अधिक उक्त दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा सुकच्छा और गंधिला देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६३४ ॥ $५१९२१६ \frac{४८}{२१२} + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५१९६९३ \frac{१०८}{२१२}$ ।

सात, सात, दो, चार, दो और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भाग अधिक सुकच्छा और गन्धिला नामक उन दोनों क्षेत्रोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३५ ॥ $५१९६९३ \frac{१०८}{२१२} + ४५८४ = ५२४२७७ \frac{१०८}{२१२}$ ।

इगिछट्टअट्टुगणसंखा भागा अडुत्तरं च सयं । विजएसु दोसु अंतिमदीहत्तं दोविभंगादी ॥ २६३६

$$\frac{५२८८६१}{२१२} \mid \frac{१०८}{२१२}$$

णभअट्टणवडुगण अंसा सट्टीइ इक्कसयमेत्ता । हदवदीउम्मिमालिणिण्णं मज्झिअयायामं ॥ २६३७

$$\frac{५२८९८०}{२१२} \mid \frac{१६०}{२१२}$$

सुण्णणभइक्कणवडुगणसंखा जोयणाइं सरिदाणं । दोण्हं अंतिमदीहं आदिहं अग्गविजयाणं ॥ २६३८

$$\frac{५२९१००}{२१२} \mid \frac{००}{२१२}$$

चउअट्टच्छकित्तिपण भागट्टाणेषु सुण्णयं जाण । महक्कच्छसुगंधाणं विजयाणं मज्झिमायामं ॥ २६३९

$$\frac{५३३६८४}{२१२} \mid \frac{००}{२१२}$$

अट्टछट्टुअट्टतियपणजोयणया सध्वदंसिणा भणिया । दोसु वि विजयाणांतिमदीहं वक्खारआदिहं ॥ २६४०

$$\frac{५३८२६८}{२१२} \mid \frac{००}{२१२}$$

एक, छह, आठ, आठ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भागप्रमाण उक्त दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा द्रहवती और ऊर्मिमालिनी इन दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६३६ ॥

$$५२४२७७\frac{१०८}{२१२} + ४५८४ = ५२८८६१\frac{१०८}{२१२} ।$$

शून्य, आठ, नौ, आठ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भागप्रमाण द्रहवती और ऊर्मिमालिनी नामक विभंगनदियोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३७ ॥ $५२८८६१\frac{१०८}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५२८९८०\frac{१६०}{२१२} ।$

शून्य, शून्य, एक, नौ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण उक्त दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा महाकच्छ और सुगन्धा नामक अग्रिम दोनों देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६३८ ॥ $५२८९८०\frac{१६०}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५२९१०० ।$

चार, आठ, छह, तीन, तीन और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन-प्रमाण महाकच्छ और सुगन्धा देशोंकी मध्यम लंबाई है । यहा भागस्थानोमे शून्य समझना चाहिये ॥ २६३९ ॥ $५२९१०० + ४५८४ = ५३३६८४ ।$

उपर्युक्त दोनों देशोंकी अन्तिम और नलिनकूट व नागपर्वतकी आदिम लंबाई सर्वज्ञदेवने आठ, छह, दो, आठ, तीन, और पांच, इन अंकोंसे निर्मित संख्यारूप योजनप्रमाण बतलाई है ॥ २६४० ॥ $५३३६८४ + ४५८४ = ५३८२६८ ।$

१ व अडुत्तर. २ व आदिहं आयाम वि°.

पणचउसगट्टनियपणजोयणया होति सट्ठि भागा य । णलिणादिकूडणागगिरीण मज्झेसु दीहत्तं ॥ २६४१

$$\frac{५३८७४५}{२१२} \mid \frac{६०}{२१२}$$

दुगदुगदुगणवतियपण भागा वीसुत्तरं च इक्कसयं । दोवक्खारणंतिमदीहं विजयाण आदिहं ॥ २६४२

$$\frac{५३९२२२}{२१२} \mid \frac{१२०}{२१२}$$

छक्कणभअट्टतियचउपण अंसा पुव्वभासिदा णेया । कच्छकवदिगंधासुं विजयेसुं मज्झिमायामं ॥ २६४३

$$\frac{५४३८०६}{२१२} \mid \frac{१२०}{२१२}$$

णभणवतियअडचउपणं पुव्वुत्तंसाणि दोसु विजएसुं । गहवदिए फेणमालिणि अतिमआदिहदीहत्तं ॥ २६४४

$$\frac{५४८३९०}{२१२} \mid \frac{१२०}{२१२}$$

णवणभपणअडचउपण भागा वावत्तरीसदं दीहं । मज्झिहं गहवदिए तह चेव य फेणमालिणिए ॥ २६४५

$$\frac{५४८५०९}{२१२} \mid \frac{१७२}{२१२}$$

पांच, चार, सात, आठ, तीन और पांच, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और साठ भागप्रमाण नलिनकूट और नागपर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४१ ॥

$$५३८२६८ + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५३८७४५\frac{६०}{२१२} ।$$

दो, दो, दो, नौ, तीन और पांच, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भागप्रमाण उक्त दोनो ब्रक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा कच्छकावती और गंधा देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २६४२ ॥ $५३८७४५ + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५३९२२२\frac{१२०}{२१२} ।$

छह, शून्य, आठ, तीन, चार और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और पूर्वमे कहे हुए एकसौ बीस भाग अधिक कच्छकावती और गंधा देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४३ ॥ $५३९२२२\frac{१२०}{२१२} + ४५१४ = ५४३८०६\frac{१२०}{२१२} ।$

शून्य, नौ, तीन, आठ, चार और पांच, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बीस भाग अधिक उक्त दोनो देशोकी अन्तिम तथा ग्रहवती और फेनमालिनी नामक विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६४४ ॥

$$५४३८०६ + ४५८४ = ५४८३९०\frac{१२०}{२१२} ।$$

नौ, शून्य, पांच, आठ, चार और पांच, इन अंकोसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ ब्रह्मतर भाग अधिक ग्रहवती और फेनमालिनी नदियोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४५ ॥

$$५४८३९०\frac{१२०}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५४८५०९\frac{१७२}{२१२} ।$$

१ द ब आदिस्त. २ द ब तियअडचउपण.

णवदोछअट्टचउपण अंसा बारस विभंगसरियाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदी आवत्तवप्पकावदिण्ण ॥ २६४६

$$\begin{array}{r} ५४८६२९ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

तियइगिदुतिपणपणयं अंककमे जौयणाणि अंसा य । बारसमेत्तं मज्झिमदीहं आवत्तवप्पकावदिण्ण ॥ २६४७

$$\begin{array}{r} ५५३२१३ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

सगणवसगसगपणपण अंसा ता एव दोसु विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदीअं पउमसूरवरे ॥ २६४८

$$\begin{array}{r} ५५७७९७ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

चउसत्तदोणिअट्टयपणपणअंककमेण अंसाइ । वावत्तरि दीहत्तं मज्झिल्लं पउमसूरवरे^३ ॥ २६४९

$$\begin{array}{r} ५५८२७४ । ७२ \\ २१२ \end{array}$$

इगिपणसगअडपणपण भागा बत्तीसअधियसय दीहं । दोसु गिरीसु अंतिल्लादिल्ल दोसु विजयाणं ॥ २६५०

$$\begin{array}{r} ५५८७५१ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

नौ, दो, छह, आठ, चार और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भागमात्र उक्त दोनो विभगनदियोकी अन्तिम तथा आवर्ता और वप्रकावती देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २६४६ ॥ $५४८५०९\frac{१२}{२१२} + ११९\frac{५३}{२१२} = ५४८६२९\frac{१२}{२१२}$ ।

तीन, एक, दो, तीन, पांच और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भागमात्र अधिक आवर्ता और वप्रकावती देशोकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४७ ॥

$$५४८६२९\frac{१२}{२१२} + ४५८४ = ५५३२१३\frac{१२}{२१२}$$

सात, नौ, सात, सात, पांच और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बारह भाग अधिक उक्त दोनो देशोकी अन्तिम लंबाई तथा यही पद्मकूट और सूर्य-पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २६४८ ॥ $५५३२१३\frac{१२}{२१२} + ४५८४ = ५५७७९७\frac{१२}{२१२}$ ।

चार, सात, दो, आठ, पांच और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बहत्तर भाग अधिक पद्मकूट और सूर्यपर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४९ ॥

$$५५७७९७\frac{१२}{२१२} + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५५८२७४\frac{७२}{२१२}$$

एक, पांच, सात, आठ, पांच और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बत्तीस भाग अधिक उक्त दोनो वक्षारपर्वतोकी अन्तिम तथा लांगलावर्ता और महावप्रा देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २६५० ॥

$$५५८२७४\frac{७२}{२१२} + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५५८७५१\frac{१३२}{२१२}$$

पणतितितियल्लप्पणयं असा ता एव लंगलावत्ते । महवप्पे^१ विजयाए पत्तेकं मज्झिमं दीह^२ ॥ २६५१

$$\begin{array}{r} ५६३३३५ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

णवह्मिणवसगल्लप्पण भागा ता एव दोसु विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदिहं दोविभंगसरियाणं^३ ॥ २६५२

$$\begin{array}{r} ५६७९१९ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

अडतियणभअडल्लप्पण अंसा चउसीदिअधियसयमेत्तं । गंभीरमालिणीए मज्झिल्लं पंकगावदिए ॥ २६५३

$$\begin{array}{r} ५६८०३८ । १८४ \\ २१२ \end{array}$$

अडपणह्मिणअडल्लप्पण अंसा चउवीसमेत्तदीहत्तं । दोण्ण णदीण अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २६५४

$$\begin{array}{r} ५६८१५८ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

दुच्चउसगदोणिसगपण अंककमे अंसमेव पुव्वुत्तं^४ । मज्झिल्लयदीहत्तं पोक्खलविजए सुवप्पाए ॥ २६५५

$$\begin{array}{r} ५७२७४२ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

पांच, तीन, तीन, तीन, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बत्तीस भाग अधिक लांगलावर्ता व महावप्रा देशोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६५१ ॥ $५५८७५१\frac{१}{२}\frac{३}{१}\frac{२}{२} + ४५८४ = ५६३३३५\frac{१}{२}\frac{३}{१}\frac{२}{२}$ ।

नौ, एक, नौ, सात, छह, और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बत्तीस भाग अधिक उक्त दोनो देशोकी अन्तिम तथा गंभीरमालिनी और पंकवती नामक दो विभंगनदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २६५२ ॥

$$५६३३३५\frac{१}{२}\frac{३}{१}\frac{२}{२} + ४५८४ = ५६७९१९\frac{१}{२}\frac{३}{१}\frac{२}{२}$$

आठ, तीन, शून्य, आठ, छह और पांच, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक गंभीरमालिनी व पंकवती नदियोकी मध्यम लंबाई है ॥ २६५३ ॥

$$५६७९१९\frac{१}{२}\frac{३}{१}\frac{२}{२} + ११९\frac{५}{२}\frac{२}{२} = ५६८०३८\frac{१}{२}\frac{८}{१}\frac{४}{२}$$

आठ, पांच, एक, आठ, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भागमात्र अधिक उक्त दोनो नदियोकी अन्तिम तथा पुष्कला एवं सुवप्रा विजयकी आदिम लंबाई है ॥ २६५४ ॥ $५६८०३८\frac{१}{२}\frac{८}{१}\frac{४}{२} + ११९\frac{५}{२}\frac{२}{२} = ५६८१५८\frac{२}{१}\frac{४}{२}$ ।

दो, चार, सात, दो, सात और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त चौबीस भाग अधिक पुष्कला व सुवप्रा विजयकी मध्यम लंबाई है ॥ २६५५ ॥

$$५६८१५८\frac{२}{१}\frac{४}{२} + ४५८४ = ५७२७४२\frac{२}{१}\frac{४}{२}$$

छदोतियसगसगपण अंसा ता एव अतदीहत्तं । कमसो दोविजयाणं आदिल्लं एक्कसेलचंदणगे ॥ २६५६

५७७३२६ । २४
२१२

तियणभअडसगसगपण भागा चउसीदिमेत्त पत्तेक्क । मज्झिल्लयदीहत्तं होदि पुहं एक्कसेलचंदणगे ॥ २६५७

५७७८०३ । ८४
२१२

णभअडदुअट्टसगपण अंसा वारसकदी हु अवसाणे । दीहं दोसु गिरीण^१ आदी वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २६५८

५७८२८० । १४४
२१२

चउल्लअडदुअडपण कमसो अंका त एव भागा य । मज्झिल्लयदीहत्तं विजयाणं दोसु णाद्वं ॥ २६५९

५८२८६४ । १४४
२१२

अडचउचउसगअडपण अंसा ते चेव पोक्खलावदिए । वप्पाए अंतदीहं आदिल्लं भूददेवरण्णणं ॥ २६६०

५८७४४८ । १४४
२१२

छह, दो, तीन, सात, सात, और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भाग ही अधिक क्रमसे दोनो क्षेत्रोकी अन्तिम तथा एकशैल व चन्द्रनग नामक वक्षार-पर्वतोकी आदिम लंबाई है ॥ २६५६ ॥ $५७२७४२\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५७७३२६\frac{२}{३}\frac{४}{३}$ ।

तीन, शून्य, आठ, सात, सात और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और चौरासी भागमात्र अधिक एकशैल व चन्द्रनग नामक वक्षारपर्वतोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६५७ ॥ $५७७३२६\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = ५७७८०३\frac{२}{३}\frac{४}{३}$ ।

शून्य, आठ, दो, आठ, सात और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारहके वर्गप्रमाण अर्थात् एकसौ चवालीस भाग अधिक दोनो पर्वतोकी अन्तिम तथा वप्रा एवं पुष्कलावती क्षेत्रकी आदिम लंबाई है ॥ २६५८ ॥

$$५७७८०३\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = ५७८२८०\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$$

चार, छह, आठ, दो, आठ और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग ही अधिक उक्त दोनो देशोकी मध्यम लंबाई जानना चाहिये ॥ २६५९ ॥ $५७८२८०\frac{१}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५८२८६४\frac{१}{३}\frac{४}{३}$ ।

आठ, चार, चार, सात, आठ और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग अधिक पुष्कलावती व वप्रा विजयकी अन्तिम तथा भूतारण्य व देवारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २६६० ॥ $५८२८६४\frac{१}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५८७४४८\frac{१}{३}\frac{४}{३}$ ।

सेलविसुद्धो परिही चउसट्टीहि गुणेज्ज अवसेसं । बारसदोसयभजिदे जं लद्धं तं विदेहदीहत्तं ॥ २६६७
सगच्चउदोणभणवपण भागा दोगुणिदणउदि दीहत्तं । पुव्ववरविदेहाणं सामीवे भद्दसालवणं ॥ २६६८

५९०२४७ । १८०
२१२

तम्मि सहस्सं सोधिय अद्धकदेणं विहीणदीहत्तं । उक्कस्सं पम्माए तह चेव य मंगलावदिए ॥ २६६९
तियदोलच्चउणवदुगअंककमे^१ जोयणाणि भागाणि । चउहीणदुसयदीहं आदिह्लं पउममंगलावदिए ॥ २६७०

२९४६२३ । १९६
२१२

णवतियणभखणवदोअंककमे भाय दुसद् चउरहिदं । मज्झिल्लयदीहत्तं पम्माए मंगलावदिए ॥ २६७१

२९००३९ । १९६
२१२

पणपणचउपणअडुग अंसा ता एव दोसु विजयासुं । अंतिल्लयदीहत्तं वक्खारदुगम्मि आदिह्लं ॥ २६७२

२८५४५५ । १९६
२१२

इस परिधिप्रमाणमेसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करनेपर जो शेष रहे उसे चौसठसे गुणा करके दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी विदेहक्षेत्रकी लंबाई है ॥ २६६७ ॥

सात, चार, दो, शून्य, नौ और पांच, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और नब्बैके दूने अर्थात् एकसौ अस्सी भागमात्र अधिक भद्रशालवनके समीपमे पूर्वापर विदेहोकी लंबाई है ॥ २६६८ ॥ $(२१३४०३८ - १७८८४२\frac{३}{४}) \times ६४ \div २१२ = ५९०२४७\frac{१}{२}\frac{१}{२}$ ।

उस विदेहकी लंबाईमेसे एक हजार योजन (सीतोदाका विस्तार) कम करके शेषको आधा करनेपर पद्मा तथा मंगलावती देशकी उत्कृष्ट लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २६६९ ॥

$$५९०२४७\frac{१}{२}\frac{१}{२} - १००० \div २ = २९४६२३\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

तीन, दो, छह, चार, नौ और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार कम दोसौ अर्थात् एकसौ छ्यानबै भाग अधिक पद्मा और मंगलावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६७० ॥ $२९४६२३\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$

नौ, तीन, शून्य, शून्य, नौ और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानबै भाग अधिक पद्मा और मंगलावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७१ ॥

$$२९४६२३\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ४५८४ = २९००३९\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

पांच, पांच, चार, पांच, आठ और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ छ्यानबै भाग अधिक उक्त दोनो देशोकी अन्तिम तथा श्रद्धावान् व आत्माजन नामक दो वक्षारपर्वतोकी आदिम लंबाई है ॥ २६७२ ॥

$$२९००३९\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ४५८४ = २८५४५५\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

अडसगणवचउअडदुग भागा छत्तीसअधियसयमेकं । सङ्खावणमायंजणगिरिम्मि मज्झिहदीहत्तं ॥ २६७३

$$\begin{array}{r} २८४९७८ । १३६ \\ २१२ \end{array}$$

इगिणभपणचउअडदुग भागा छाहत्तरी य अंतिल्लं । दीहं दोसु गिरीसु आदीओ दोणिविजयाणं ॥ २६७४

$$\begin{array}{r} २८४५०१ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

सगइगिणवणवसगदुग भागा ता एव मज्झदीहत्तं । पत्तेक सुपम्माए रमणिज्जाणमविजयाए ॥ २६७५

$$\begin{array}{r} २७९९१७ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

तियतिणिणतिणिणपणसगदोणिय अंसा तहेव दीहत्तं । दोविजयाणं अंतं आदिल्लं दोविभंगसरियाणं ॥ २६७६

$$\begin{array}{r} २७५३३३ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

चउइगिदुगपणसगदुग भागा चउवीसमेत्त दीहत्तं । मज्झिल्लं खीरोदे उम्मत्तजलदिम्मि पत्तेकं ॥ २६७७

$$\begin{array}{r} २७५२१४ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

आठ, सात, नौ, चार, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ छत्तीस भाग अधिक श्रद्धावान् व आत्मांजन पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७३ ॥

$$२८४४५५ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ४७७ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} = २८४९७८ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

एक, शून्य, पांच, चार, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छत्तर भाग अधिक उक्त दोनो वक्षारपर्वतकी अन्तिम तथा सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७४ ॥ $२८४९७८ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ४७७ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} = २८४५०१ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$

सात, एक, नौ, नौ, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त छत्तर भागमात्र अधिक सुपद्मा और रमणीया नामक क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६७५ ॥ $२८४५०१ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ४५८४ = २७९९१७ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$

तीन, तीन, तीन, पांच, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त छत्तर भाग अधिक उक्त दोनो क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा क्षीरोदा व उन्मत्तजला नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७६ ॥

$$२७९९१७ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ४५८४ = २७५३३३ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

चार, एक, दो, पांच, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भागमात्र अधिक क्षीरोदा व उन्मत्तजलमेंसे प्रत्येक नदीकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७७ ॥

$$२७५३३३ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ११९ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} = २७५२१४ \frac{१}{२} \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

चउणवअंवरपणसगदो भागा चउरसीदिअधियसयं ।

दोण्णं णईण अंतिमदीहं आदिहं दोसु विजएसुं ॥ २६७८

२७५०९४ । १८४
२१२

णभइगिपणणभसगदुगअंककमे भागमेव पुव्विहं । मज्झिअयवित्थारं महपम्मसुरम्मविजयाणं ॥ २६७९

२७०५१० । १८४
२१२

छहोणवपणछहुग भाया ता एव अंतदीहत्तं । दोविजयाणं अंजणवियडावदियाए आदिहं ॥ २६८०

२६५९२६ । १८४
२१२

णवचउचउपणछहोअंककमे जोयणाणि भागा य । बासट्ठि दुहद दीहं मज्झिअं दोसु वक्खारे ॥ २६८१

२६५४४९ । १२४
२१२

दोसगणवचउछहो भागा चउसट्ठि अंतदीहत्तं । दोवक्खारगिरीणं आदीयं दोसु विजएसुं ॥ २६८२

२६४९७२ । ६४
२१२

चार, नौ, शून्य, पांच, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक उक्त दोनो नदियोंकी अन्तिम तथा महापद्मा व सुरम्या नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७८ ॥

$$२७५२१४\frac{२}{३}\frac{४}{३} - ११९\frac{५}{३}\frac{२}{३} = २७५०९४\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$$

शून्य, एक, पाच, शून्य, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ चौरासी भाग अधिक महापद्मा व सुरम्या नामक देशोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७९ ॥ $२७५०९४\frac{१}{३}\frac{४}{३} - ४५८४ = २७०५१०\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$

छह, दो, नौ, पांच, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ चौरासी भाग अधिक उक्त दोनो देशोंकी अन्तिम तथा अंजन व विजटावान् पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २६८० ॥

$$२७०५१०\frac{१}{३}\frac{४}{३} - ४५८४ = २६५९२६\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$$

नौ, चार, चार, पांच, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बासठके दुगुणे अर्थात् एकसौ चौबीस भाग अधिक दोनो वक्षारोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६८१ ॥

$$२६५९२६\frac{१}{३}\frac{४}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २६५४४९\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$$

दो, सात, नौ, चार, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौंसठ भाग अधिक दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा पद्मकावती व रम्या देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६८२ ॥ $२६५४४९\frac{१}{३}\frac{४}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २६४९७२\frac{६}{३}\frac{४}{३} ।$

१ द ब दीहिं आदीओ. २ द विजयसु, ब विजयासु. ३ द ब सुपम्म. ४ द ब दीहा.

अट्टडितियणभल्लहो भागा चउसट्ठि मज्झदीहत्तं । रम्माए पम्मकावदिविजयाए होदि पत्तेक्कं ॥ २६८३

$$\begin{array}{r} २६०३८८ । ६४ \\ २१२ \end{array}$$

चउणभअडपणपणदुग भागा ता एव दोणिण विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदिल्लं दोविभंगसरियाणं ॥ २६८४

$$\begin{array}{r} २५५८०४ । ६४ \\ २१२ \end{array}$$

पणअडलपणपणदुग अंककमे बारसाणि अंसा य । मत्तजले सीतोदे पत्तेक्कं मज्झदीहत्तं ॥ २६८५

$$\begin{array}{r} २५५६८५ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

पणलपणपणपंचयदो च्चिय बाहत्तरीहिं अधियसयं । भागा दुणइदुविजए अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६८६

$$\begin{array}{r} २५५५६५ । १७२ \\ २१२ \end{array}$$

इगिअडणवणभपणदुग भागा ता एव मज्झदीहत्तं । संखाए वच्छकावदिविजए पत्तेक्क परिमाणं ॥ २६८७

$$\begin{array}{r} २५०९८१ । १७२ \\ २१२ \end{array}$$

आठ, आठ, तीन, शून्य, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौसठ भाग अधिक रम्मा व पम्मकावती देशोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६८३ ॥ $२६४९७२\frac{६४}{२१२} - ४५८४ = २६०३८८\frac{६४}{२१२}$ ।

चार, शून्य, आठ, पांच, पाच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त चौसठ भाग अधिक उक्त दोनो क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा मत्तजला व सीतोदा नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६८४ ॥

$$२६०३८८\frac{६४}{२१२} - ४५८४ = २५५८०४\frac{६४}{२१२} ।$$

पांच, आठ, छह, पांच, पाच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भाग अधिक मत्तजला व सीतोदामेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६८५ ॥ $२५५८०४\frac{६४}{२१२} - ११९\frac{५२}{२१२} = २५५६८५\frac{१२}{२१२}$ ।

पांच, छह, पांच, पांच, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ बहत्तर भाग अधिक दोनो नदियोंकी अन्तिम तथा शंखा व वत्सकावती नामक दो विजयोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६८६ ॥ $२५५६८५\frac{१२}{२१२} - ११९\frac{५२}{२१२} = २५५५६५\frac{१०२}{२१२}$ ।

एक, आठ, नौ, शून्य, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बहत्तर भाग अधिक शंखा व वत्सकावती क्षेत्रोंमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६८७ ॥ $२५५५६५\frac{१०२}{२१२} - ४५८४ = २५०९८१\frac{१०२}{२१२}$ ।

सगणवतियछच्चउदुग भागा ते चेव दोण्णिविजयाणं । दोवक्खारगिरीणं अंतिमआदिल्लदीहत्तं ॥ २६८८

२४६३९७ । १७२
२१२

णभदोणवपणचउदुग अंसा बारसअधियमेक्कसयं । मज्झमि होदि दीहं आसीविसवेसमणकूडे ॥ २६८९

२४५९२० । ११२
२१२

तियचउचउपणचउदुग अंसां बावण्ण दोण्णिवक्खारे । दोविजए अंतिल्लं कमसो आदिल्लदीहत्तं ॥ २६९०

२४५४४३ । ५२
२१२

णवपणअडणभचउदुगअंककमे अंसमेव बावण्णं । मज्झिमए दीहत्तं महवच्छाणल्लिणविजयम्मि ॥ २६९१

२४०८५९ । ५२
२१२

पणसगदोछत्तियदुग भागा बावण्ण दोण्णिविजयाणं । बेवेभंगैणदीणं अंतिमआदिल्लदीहत्तं ॥ २६९२

२३६२७५ । ५२
२१२

सात, नौ, तीन, छह, चार और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बहत्तर भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा आशीविष व वैश्रवण-कूट नामक दो वक्षारपर्वतोकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६८८ ॥

$$२५०९८१\frac{१}{३}\frac{७}{३} - ४५८४ = २४६३९७\frac{१}{३}\frac{७}{३} ।$$

शून्य, दो, नौ, पांच, चार और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बारह भाग अधिक आशीविष व वैश्रवणकूटकी मध्यम लंबाई है ॥ २६८९ ॥

$$२४६३९७\frac{१}{३}\frac{७}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २४५९२०\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

तीन, चार, चार, पांच, चार और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बावन भाग अधिक दो वक्षार तथा नलिना व महावत्सा नामक दो देशोकी क्रमशः अन्तिम एवं आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९० ॥

$$२४५९२०\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २४५४४३\frac{५}{३}\frac{३}{३} ।$$

नौ, पांच, आठ, शून्य, चार और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बावन भाग अधिक नलिना व महावत्सा देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९१ ॥

$$२४५४४३\frac{५}{३}\frac{३}{३} - ४५८४ = २४०८५९\frac{५}{३}\frac{३}{३} ।$$

पाच, सात, दो, छह, तीन और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बावन भाग अधिक दोनों देशो तथा तप्तजला व औषधवाहिनी नामक दो विभग-नदियोकी क्रमसे अन्तिम एवं आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९२ ॥

$$२४०८५९\frac{५}{३}\frac{३}{३} - ४५८४ = २३६२७५\frac{५}{३}\frac{३}{३} ।$$

१ ब संखा. २ द ब दीहत्त महवप्पाण विजयम्मि. ३ ब विभग°.

छप्पणइगिछत्तियदुगअंककमे जोयणाणि मज्झिमए । दीहत्तं तत्तजले ओसहवाहीएँ पत्तेकं ॥ २६९३

२३६१५६ ।

छत्तियणभछत्तियदुग भागा सट्ठीहिं अधियसय दीहं । दो वेभंगणदीणं अंतं आदी हु दोसु विजएसुं ॥ २६९४

२३६०३६ । १६०
२१२

दोपणचउइगितियदुग भागा सट्ठीहिं अधियसयमेत्तं । मज्झिमपएसदीहं कुमुदाए सुवच्छविजयम्मि ॥ २६९५

२३१४५२ । १६०
२१२

अट्ठछअट्ठयछदोदो चिय सट्ठीहि अधियसयभागं । विजयाणं वक्खारे अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६९६^३

२२६८६८ । १६०
२१२

इगिणवतियछहुदुगं एकसयं होति तह य अंसा य । सुहवहतिकूटपव्वदमज्झिल्लं होदि दीहत्तं ॥ २६९७^३

२२६३९१ । १००
२१२

छह, पांच, एक, छह, तीन और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनमात्र तप्तजला व औषधवाहिनीमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६९३ ॥

$$२३६२७५ \frac{५}{३} - ११९ \frac{५}{३} = २३६१५६ ।$$

छह, तीन, शून्य, छह, तीन और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक दोनो विभगनदियोकी अन्तिम तथा कुमुदा व सुवत्सा नामक दो देशोकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९४ ॥

$$२३६१५६ - ११९ \frac{५}{३} = २३६०३६ \frac{१}{३} ।$$

दो, पांच, चार, एक, तीन और दो, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक कुमुदा व सुवत्सा देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६९५ ॥

$$२३६०३६ \frac{१}{३} - ४५८४ = २३१४५२ \frac{१}{३} ।$$

आठ, छह, आठ, छह, दो और दो, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा सुखावह व त्रिकूट नामक दो वक्षारपर्वतोकी आदिम लंबाई है ॥ २६९६ ॥ $२३१४५२ \frac{१}{३} - ४५८४ = २२६८६८ \frac{१}{३} ।$

एक, नौ, तीन, छह, दो और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ भाग अधिक सुखावह व त्रिकूट पर्वतकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९७ ॥

$$२२६८६८ \frac{१}{३} - ४७७ \frac{१}{३} = २२६३९१ \frac{१}{३} ।$$

१ द ब णंतरवाहीए. २ अत्र उपरिलिखिता दश गाथा ब-प्रती पुनरपि लिखिता । ३ एषा गाथा द-ब प्रत्योर्नास्ति, सोलापुर-प्रतितोऽत्र लिखिता.

चउइगिणवपणदोदो अंसा चालीसमेव पत्तेकं । दोवक्खारदुविजए अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६९८

$$\begin{array}{r} २२५९१४ । ४० \\ २१२ \end{array}$$

णभतियतियइगिदोदोअंककमे दुहुदवीसभागा य । सरिदाए वच्छविजए पत्तेकं मज्झदीहत्तं ॥ २६९९

$$\begin{array}{r} २२१३३० । ४० \\ २१२ \end{array}$$

छच्चउसगछकेकदु अंसा चालीसमेत्त दीहत्तं । दोविजए आदिमए देवारणम्मि भूदरणाए ॥ २७००

$$\begin{array}{r} २१६७४६ । ४० \\ २१२ \end{array}$$

छप्पणवतियइगिदुग भागा सट्ठीहि अधियसयमेत्तं । भूदादेवारण्णे हवेदि मज्झिल्लदीहत्तं ॥ २७०१

$$\begin{array}{r} २१३९५६ । १६० \\ २१२ \end{array}$$

सगछकेकेगिगिदुग भागा अडसट्ठि देवारणम्मि । तह चव भूदरण्णे पत्तेकं अंतदीहत्तं ॥ २७०२

$$\begin{array}{r} २१११६७ । ६८ \\ २१२ \end{array}$$

चार, एक, नौ, पाच, दो और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक दो वक्खार तथा सरिता व वत्सा देशोमेसे प्रत्येककी क्रमशः अन्तिम एव आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९८ ॥

$$२२६३९१\frac{१}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} = २२५९१४\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

शून्य, तीन, तीन, एक, दो और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीसके दुगुणे अर्थात् चालीस भाग अधिक सरिता व वत्सा देशोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६९९ ॥ $२२५९१४\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४५८४ = २२१३३०\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$

छह, चार, सात, छह, एक और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भागमात्र अधिक दोनो देशोकी [अन्तिम] तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २७०० ॥ $२२१३३०\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४५८४ = २१६७४६\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$

छह, पांच, नौ, तीन, एक और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भागमात्र अधिक भूतारण्य व देवारण्यकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २७०१ ॥ $२१६७४६\frac{४}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} - २७८९\frac{९}{३}\frac{२}{३}\frac{१}{३} = २१३९५६\frac{३}{३}\frac{६}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$

सात, छह, एक, एक, एक और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अडसठ भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाई है ॥ २७०२ ॥

$$२१३९५६\frac{३}{३}\frac{६}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} - २७८९\frac{९}{३}\frac{२}{३}\frac{१}{३} = २१११६७\frac{६}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

१ द इगिणवतियदोदो. २ द चालीसमेत्त. ३ द ब सलिलाए वप्पविजए. ४ द ब °छकेकेइगि°.

कच्छादीविजयाणं आदिममज्झिल्लचरमदीहम्मि । [विजयडुहंमवणिय अद्धकदे तस्स तस्स दीहत्तं] ॥ २७०३

[वित्थारेणं खुल्लयहिमवंतणगस्स दीहम्मि ।] संगुणिदे जं लद्धं तं तस्स हवेदि खेत्तफलं ॥ २७०४

चउसीदीकोडीओ लक्खाणि जोयणाणि इगिवीसं । बावणसय तिसट्ठी तिकलाओ तस्स परिमाणं ॥ २७०५

हिमवन्तस्य क्षेत्रफलम्— ८४२१०५२६३ । ३
१९

एदं चिय चउगुणिदं महाहिमवंतस्स होदि खेत्तफलं । णिसहस्स तच्चउगुण चउगुणहाणी परं तत्तो ॥ २७०६

महाहिमवंत ३३६८४२१०५२ । १२ | णिसह १३४७३६८४२१० । १० | णील १३४७३६८४-
१९ | १९

२१० । १० | रुम्मि ३३६८४२१०५२ । १२ | सिखरी ८४२१०५२६३ । ३ | एदाणि मेलिदूणं
१९ | १९

दुगुणं कादव्वं तच्चेदं— ७०७३६८४२१०५ । ५
१९

दोणं उसुगाराणं असीदिकोडीओ होति खेत्तफलं । एदं पुव्वविमिस्सं चोदससेलाण पिंडफलं ॥ २७०७

८०००००००० ।

कच्छादि देशोकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लम्बाईमेंसे [विजयार्धके विस्तारको घटाकर आधा करनेपर शेष उस उसकी लम्बाई होती है] ॥ २७०३ ॥

[क्षुद्रहिमवान्पर्वतकी लम्बाईको उसके विस्तारसे] गुणा करनेपर जो संख्या प्राप्त हो उतना उसका क्षेत्रफल होता है ॥ २७०४ ॥

उस क्षेत्रफलका प्रमाण चौरासी करोड़ इक्कीस लाख बावनसौ तिरसठ योजन और तीन कलामात्र है ॥ २७०५ ॥

हिमवान्का क्षेत्रफल— $800000 \times 2105\frac{1}{2} = 842105263\frac{1}{2}$ ।

इसको चारसे गुणा करनेपर महाहिमवान्का क्षेत्रफल और महाहिमवान्के क्षेत्रफलको भी चारसे गुणा करनेपर निषधपर्वतका क्षेत्रफल होता है । इसके आगे फिर चौगुणी हानि है ॥ २७०६ ॥

क्षेत्रफल—महाहिमवान् $3368421052\frac{1}{2}$ । निषध $13473684210\frac{1}{2}$ । नील $13473684210\frac{1}{2}$ । रुम्मि $3368421052\frac{1}{2}$ । सिखरी $84210-5263\frac{1}{2}$ । इन छह पर्वतोंके क्षेत्रफलको मिलाकर दुगुणा करना चाहिये—
 $3368421052\frac{1}{2} \times 2 = 70736842105\frac{1}{2}$ ।

दोनों इष्वाकार पर्वतोंका क्षेत्रफल अस्सी करोड़ योजन है । इसको पूर्वोक्त क्षेत्रफलमें मिला देनेपर चौदह पर्वतोंका समस्त क्षेत्रफल होता है ॥ २७०७ ॥ ८०००००००० ।

१ ब-प्रतावेव एष निर्देशः. २ द ब मेलिदूण कादव्व उच्चेद.

पंचगयणेकदुगचउअट्टुतियपंचएकसत्ताणं । अंकक्रमे पंचसा चोदसगिरिगणिदफलमाणं ॥ २७०८

$$\begin{array}{r} ७१५३६८४२१०५ \\ ५ \\ \hline १९ \end{array}$$

एकल्लसत्तपणवणवेक्कचउअट्टुतियएक्केका । अंकक्रमे जोयणया धादइसंडस्स पिंडफलं ॥ २७०९

$$११३८४१९९५७६६१$$

चोदसगिरीण रुद्धखेत्तफलं सोह सव्वखेत्तफले । बारसजुदुसएहि भजिदे तं भरहखेत्तफलं ॥ २७१०

छकदुगपंचसत्तयल्लहचउदुगतिणिणसुणपंचाणं । अंकक्रमे जोयणया चउदाल कलाओ भरहखेत्तफलं ॥ २७११

$$\begin{array}{r} \text{भरह } ५०३२४६७५२६ \\ ४४ \\ \hline २१२ \end{array}$$

एदं चिय चउगुणिदे खेत्तफल होदि हेमवदखेत्ते । तं चेय चउगुणिदं हरिवरिसखिदीय गणिदफल ॥ २७१२

हरिवरिसखेत्तफल चउकगुणिद विदेहखेत्तफलं । सेसवरिसेसु कमसो चउगुणहाणीय गणिदफलं ॥ २७१३

चौदह पर्वतोके क्षेत्रफलका प्रमाण अंकक्रमसे, पांच, शून्य, एक, दो, चार, आठ, छह, तीन, पांच, एक और सात, इन अकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पांच भागमात्र है ॥ २७०८ ॥ $७०७३६८४२१०५\frac{५}{१९} + ८०००००००० = ७१५३६८४२१०५\frac{५}{१९}$ यो. ।

एक, छह, छह, सात, पांच, नौ, नौ, एक, चार, आठ, तीन, एक और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण सम्पूर्ण धातकीखण्डका क्षेत्रफल है ॥ २७०९ ॥ ११३८४१९९५७६६१ ।

सब क्षेत्रफलमेसे चौदह पर्वतोसे रुद्ध क्षेत्रफलको घटाओ । जो शेष रहे उसमे दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २७१० ॥

छह, दो, पांच, सात, छह, चार, दो, तीन, शून्य और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस कला अधिक भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २७११ ॥

$$११३८४१९९५७६६१ - ७१५३६८४२१०५\frac{५}{१९} - २१२ = ५०३२४६७-५२६३\frac{४४}{१९} \text{ भरतका क्षेत्रफल ।}$$

इस भरतक्षेत्रके क्षेत्रफलको चौगुणा करनेपर हैमवतक्षेत्रका क्षेत्रफल और इसको भी चौगुणा करनेपर हरिवर्षक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २७१२ ॥

$$\text{हैमवत } २०१२९८७०१०४३\frac{१७६}{१९} \text{ । हरिवर्ष } ८०५१९४८०४१९३\frac{६६}{१९} \text{ ।}$$

हरिवर्षके क्षेत्रफलको चारसे गुणा करनेपर विदेहका क्षेत्रफल होता है । इसके आगे फिर क्रमसे शेष क्षेत्रोके क्षेत्रफलमें चौगुणी हानि होती गई है ॥ २७१३ ॥

१ द ब °छहसत्तपण° । २ द °पणववेक्क° । ३ द ब चोदसगिरिणरुद्ध खेत्तफल, ४ द ब °सत्तल्लह° ।

हे २०१२९८७०१०४ । १७६	हरि ८०५१९४८०४१९ । ६८	वि ३२२०७७९२१६७७ । ६०
२१२	२१२	२१२
रं ८०५१९४८०४१९ । ६८	हृ २०१२९८७०१०४ । १७६	अइरावद ५०३२४६७५२६ । ४४
२१२	२१२	२१२

जंबूदीवखिदीए फलप्पमाणेण धादईसंडे । खेतफलं किज्जतं बारसकदिसमसलाकाओ ॥ २७१४
अवसेसवण्णणाओ सव्वाणं विजयसेलसरियाण । कुंडदहादीणं पिय जंबूदीवस्स सारिच्छा ॥ २७१५
एवं विण्णासो^१ समत्तो ।

भरहवसुंधरपहुदिं जाव य एरावदो त्ति अहियारा । जंबूदीवे उत्तं तं सव्वं एत्थ वत्तव्वं ॥ २७१६
एवं सखेवेणं धादइसंडो पवण्णिदो दिव्वो । वित्थारवण्णणासुं का सत्ती म्हारिसमईणं ॥ २७१७
एवं धादइसंडस्स वण्णणा समत्ता ।

परिवेडेदि समुहो कालोदो णाम धादईसंड । अडलक्खजोयणाणि वित्थिण्णो चक्कवालेण ॥ २७१८
टंकुक्किणायारो सव्वत्थ सहस्सजोयणवगाडो । चित्तोवरितलसरिसो पायालविवज्जिदो एसो ॥ २७१९
१००० ।

विदेह ३२२०७७९२१६७७^१। रम्यक ८०५१९४८०४१९^१। हैरण्य-
वत २०१२९८७०१०४^१। ऐरावत ५०३२४६७५२६^१।

जम्बूद्वीपके फलप्रमाणसे धातकीखण्डका क्षेत्रफल करनेपर वह बारहके वर्गरूप अर्थात् एकसौ चवालीस शलाकाप्रमाण होता है । तात्पर्य यह कि जम्बूद्वीपके बराबर धातकीखण्डके एकसौ चवालीस खण्ड होते हैं ॥ २७१४ ॥ $(१३०००००^२ - ५००००००^२) \div १०००००^२ = १४४$ ।

सम्पूर्ण क्षेत्र, पर्वत, नदी, कुण्ड और द्रहादिकोका शेष वर्णन जम्बूद्वीपके समान ही समझना चाहिये ॥ २७१५ ॥

इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

भरतक्षेत्रसे लेकर ऐरावतक्षेत्रपर्यन्त जितने अधिकार जम्बूद्वीपके वर्णनमें कहे गये हैं, वे सब यहांपर भी कहने चाहिये ॥ २७१६ ॥

इसप्रकार सक्षेपमे यहां दिव्य धातकीखण्डका वर्णन किया गया है । हमारी जैसी बुद्धिवाले मनुष्योंकी भला विस्तारसे वर्णन करनेमें शक्ति ही क्या है ? ॥ २७१७ ॥

इसप्रकार धातकीखण्डद्वीपका वर्णन समाप्त हुआ ।

इस धातकीखण्डद्वीपको आठ लाख योजनप्रमाण विस्तारवाला कालोद नामक समुद्र मण्डलाकारसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७१८ ॥

टांकीसे उकेरे हुएके समान आकारवाला यह समुद्र सर्वत्र एक हजार योजन गहरा, चित्रापृथिवीके उपरिम तलभागके सदृश अर्थात् समतल और पातालोसे रहित है ॥ २७१९ ॥

१००० ।

अट्टत्ताला दीवा दिसासु विदिसासु अंतरेसुं च । चउवीसब्भंतरए बाहिरए तेत्तिया तस्स ॥ २७२०
 अब्भंतरम्मि दीवा चत्तारि दिसासु तह य विदिसासुं । अतरदिसासु अट्ट य अट्ट य गिरिपणिधिभागसुं ॥ २७२१
 ४ । ४ । ८ । ८ ।
 जोयणपंचसयाणि पण्णब्भहियाणि दोतडाहिंतो । पविसिय दिसासु^१ दीवा पत्तेकं दुसयविकखंभो ॥ २७२२
 ५५० । २०० ।
 जोयणयच्छस्सयाणि पण्णब्भहियाणि दोतडाहिंतो । पविसिय विदिसादीवा पत्तेकं एक्कसयसंदं ॥ २७२३
 ६५० । १०० ।
 जोयणपंचसयाहं पण्णब्भहियाणि बेतडाहिंतो । पविसिय अंतरदीवा पण्णासदा य पत्तेकं ॥ २७२४
 ५५० । ५० ।
 छच्चिय सयाणि पण्णाजुत्ताणि जोयणाणि दुतडादो । पविसिय गिरिपणिधीसुं दीवा पण्णासविकखंभा^३ ॥ २७२५
 ६५० । ५० ।
 पत्तेकं ते दीवा तडवेदीतोरणेहिं रमणिजा । पोक्खरणीवावीहिं^४ कप्पदुमेहिं पि संपुण्णा ॥ २७२६

इस समुद्रके भीतर दिशाओ, विदिशाओं और अन्तरदिशाओमें अड़तालीस द्वीप है । इनमेंसे चौबीस उसके अभ्यन्तरभागमे और चौबीस ही बाह्यभागमे भी है ॥ २७२० ॥

उसके अभ्यन्तरभागमे दिशाओमे चार, विदिशाओमे चार, अन्तरदिशाओमे आठ और पर्वतोंके पार्श्वभागमे भी आठ ही द्वीप है ॥ २७२१ ॥ $४ + ४ + ८ + ८ = २४$ ।

इनमेसे दिशाओके द्वीप दोनों तटोसे पाचसौ पचास योजनप्रमाण समुद्रमे प्रवेश करके स्थित हैं । इन द्वीपोमेसे प्रत्येकका विस्तार दोसौ योजनप्रमाण है ॥ २७२२ ॥

समुद्रतटसे दूर ५५० । विष्कम्भ २०० यो. ।

दोनों तटोसे छहसौ पचास योजनप्रमाण समुद्रमे प्रवेश करनेपर विदिशाओंमे द्वीप स्थित है । इनमेंसे प्रत्येक द्वीपका विस्तार एकसौ योजनमात्र है ॥ २७२३ ॥

समुद्रतटसे दूर ६५० । विष्कम्भ १०० यो. ।

दोनों तटोसे पांचसौ पचास योजन प्रवेश करके अन्तरद्वीप स्थित है । इनमेसे प्रत्येकका विस्तार पचास योजनमात्र है ॥ २७२४ ॥ समुद्रतटसे दूर ५५० । विष्कम्भ ५० यो. ।

दोनों तटोसे छहसौ पचास योजन प्रवेश करके पर्वतोंके प्रणिधिभागमे अन्तरद्वीप स्थित हैं । उनमेसे प्रत्येकका विस्तार पचास योजनप्रमाण है ॥ २७२५ ॥

समुद्रतटसे दूर ६५० । विष्कम्भ ५० यो. ।

वे प्रत्येक द्वीप तटवेदी व तोरणोसे रमणीय और पुष्करिणी वापिकाओं एवं कल्पवृक्षोसे परिपूर्ण हैं ॥ २७२६ ॥

मच्छमुहां अभिकण्णा पक्खिमुहा तेसु हत्थिकण्णा य । पुब्बादिसु दीवेसु वि चिट्ठंति^१ कुमाणुसा कमसो ॥ २७२७ ॥
 अणिलादियासु^२ सूवरकण्णा दीवेसु ताण विदिसासु^३ । अट्ठतरदीवेसु पुब्बग्गिदिसादिगणणिज्जा ॥ २७२८ ॥
 चेट्ठंति उट्ठकण्णो मज्जारमुहा पुणो वि तच्चेय । कण्णप्पावरणा गजवर्यणा य मज्जारवयणा य ॥ २७२९ ॥
 मज्जारमुहा य तथा गोकण्णा एवमट्ठ पत्तेकं । पुब्बपवण्णिदब्रहुविहपावफलेहि कुमाणुसाणि^४ जायति ॥ २७३० ॥
 पुब्बावरपणिधीए सिमुमारमुहा तह य मयरमुहा । चेट्ठंति रूपगिरिणो कुमाणुसा कालजलहिम्मि ॥ २७३१ ॥
 वयमुदवग्घमुहक्खा हिमवतणगस्स पुब्बपच्छिमदो । पणिधीए चेट्ठंते कुमाणुसा पावपाकेहिं ॥ २७३२ ॥
 सिहरिस्स तरच्छंमुहा सिगालवयणा कुमाणुसा होति । पुब्बावरपणिधीए जम्मंतरदुरियकम्मेहि ॥ २७३३ ॥
 दीपिकभिंमारमुहा कुमाणुसा होति रूपसेलस्स । पुब्बावरपणिधीए कालोदयजलहिदीवस्मि ॥ २७३४ ॥
 तस्सि बाहिरभागे तेत्तियमेत्ता कुमाणुसा दीवा । पोक्खरणीवावीहि कप्पदुमेहिं पि सपुण्णा ॥ २७३५ ॥
 एदाओ वण्णणाओ लवणसमुद्द व एत्थ वत्तत्वा । कालोदयलवणाणं छण्णउदिकुभोगभूमीओ ॥ २७३६ ॥

उनमेसे पूर्वादिक दिशाओमे स्थित द्वीपोमें क्रमसे मत्स्यमुख, अभिकर्ण (अश्वकर्ण), पक्षिमुख और हस्तिकर्ण कुमानुष स्थित है ॥ २७२७ ॥

उनकी वायव्यप्रभृति विदिशाओमे स्थित द्वीपोमे रहनेवाले कुमानुष शूकरकर्ण होते हैं । इसके अतिरिक्त पूर्वोद्दिशादिकक्रमसे गणनीय आठ अन्तरद्वीपोमे कुमानुष निम्नप्रकार स्थित है ॥ २७२८ ॥

उष्ट्रकर्ण, मार्जारमुख, पुनः मार्जारमुख, कर्णप्रावरण, गजमुख, मार्जारमुख, पुनः मार्जारमुख और गोकर्ण, इन आठमेंसे प्रत्येक पूर्वमे बतलाये हुए बहुत प्रकारके पापोके फलसे कुमानुष जीव उत्पन्न होते हैं ॥ २७२९-२७३० ॥

कालसमुद्रके भीतर विजयाद्वेके पूर्वापर पार्श्वभागोमे जो कुमानुष रहते हैं, वे क्रमसे शिशुमारमुख और मकरमुख होते हैं ॥ २७३१ ॥

हिमवान्पर्वतके पूर्व-पश्चिम पार्श्वभागोमें रहनेवाले कुमानुष क्रमसे पापकर्मोंके उदयसे वृक्षमुख और व्याघ्रमुख होते हैं ॥ २७३२ ॥

शिखरीपर्वतके पूर्व-पश्चिम पार्श्वभागोमे रहनेवाले कुमानुष पूर्व जन्ममें किये हुए पापकर्मोंसे तरक्षमुख (अक्षमुख) और शृगालमुख होते हैं ॥ २७३३ ॥

विजयार्धपर्वतके पूर्वापर प्रणिधिभागमे कालोदकसमुद्रस्थ द्वीपोमें क्रमसे द्वीपिकमुख और भृंगारमुख कुमानुष होते हैं ॥ २७३४ ॥

पुष्करिणी, वापियो और कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण उतने ही कुमानुषद्वीप उस कालोदकसमुद्रके बाह्यभागमे भी स्थित है ॥ २७३५ ॥

यह सब वर्णन लवणसमुद्रके समान यहांपर भी कहना चाहिये । इसप्रकार कालोदक और लवणसमुद्रसम्बन्धी कुभोगभूमियां छयानवै है ॥ २७३६ ॥

१ ब मण्णमुहा. २ ब चेट्ठति. ३ द ब अणिलदिसासु. ४ द ब दुदिसासु. ५ ब उट्ठकण्णा. ६ द वरणा ङगला, ब ङगणा ७ द ब कुमणुसजीवाणि. ८ द ब वहमुहवग्घमुहक्खो. ९ द ब वरच्छं.

दुगअट्टरायणवयं छच्चउछुदुक्कडुगिगितियपंच । अंककमे जौयणया कालोदे होदि गणिदफलं ॥ २७३७

५३१२६२६४६९०८२ ।

जंबूदीवमहीए फलपमाणेण कालउवहिम्मि । खेत्तफलं किज्जंतं छस्सयबाहत्तरी होदि ॥ २७३८

६७२ ।

इगिणउदिं लक्खाणि सदरिसहस्साणि छस्सयाणि पि । पंचुत्तरो य परिही बाहिरया तस्स किंचूणा ॥ २७३९

९१७०६०५ ।

अट्टरसजोयणाइं दीहा दीहद्ववाससंपुण्णा । वासद्वबहलसहिदा णईमुहे जलचरा होति ॥ २७४०

१८ । ९ । ९ ।
२ ।

कालोवहिबहुमज्जे मच्छाणं दीहवासबहलाणि । छत्तीसट्टारसणवजोयणमेत्ताणि कमसो य ॥ २७४१

३६ । १८ । ९ ।

अवसेसठाणमज्जे बहुविहओगाहणेण सजुत्ता । मयरसिसुमारकच्छवमंडूकप्पहुदिया होति ॥ २७४२

एवं कालसमुदो संखेवेणं पवणिणदो एत्थ । तस्सै हरि ऽसखजीहो वित्थारं वणिणदुं तरइ ॥ २७४३

। एव 'कालोदगवण्णणा समत्ता ।

दो, आठ, शून्य, नौ, छह, चार, छह, दो, छह, दो, एक, तीन और पांच, इन अकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण कालोदसमुद्रका क्षेत्रफल है ॥ २७३७ ॥

५३१२६२६४६९०८२ ।

जम्बूद्वीपसम्बन्धी क्षेत्रफलके प्रमाणसे कालसमुद्रका क्षेत्रफल करनेपर वह उससे छहसौ बहत्तरगुणा होता है ॥ २७३८ ॥

$(२९००००००^२ - १३००००००^२) - १००००००^२ = ६७२ ।$

उस कालोदसमुद्रकी बाह्य परिधि इक्यानचै लाख सत्तर हजार छहसौ पांच योजनसे किंचित् कम है ॥ २७३९ ॥ ९१७०६०५ ।

इस समुद्रके भीतर नदीप्रवेशस्थानमें रहनेवाले जलचर जीव अठारह योजन लंबे, लंबाईके आधे अर्थात् नौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित और विस्तारके अर्धभागप्रमाण (साढ़े चार योजन) बाह्यसे संयुक्त होते हैं ॥ २७४० ॥ दीर्घता १८ । व्यास ९ । बाह्य ३ ।

कालोदसमुद्रके बहुमध्यमे स्थित मत्स्योकी लंबाई, विस्तार और बाह्य क्रमसे छत्तीस, अठारह और नौ योजनमात्र है ॥ २७४१ ॥ दीर्घता ३६ । व्यास १८ । बाह्य ९ ।

शेष स्थानोमे मगर, शिशुमार, कछुआ और मेढक आदि जलचर जीव बहुत प्रकारकी अवगाहनासे संयुक्त होते हैं ॥ २७४२ ॥

इसप्रकार यहां संक्षेपसे कालसमुद्रका वर्णन किया गया है । उसके विस्तारका वर्णन असंख्य जिह्वावाला हरि ही कर सकता है ॥ २७४३ ॥

इसप्रकार कालोदसमुद्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

पोक्खरवरो त्ति दीवो परिवेददि कालजलणिहिं सयलं । जोयणलक्खा सोलस हंदजुदो चक्कवालेणं ॥ २७४४

१६००००० ।

मणुसुत्तरधरणिधरं विण्णासभरहवसुमही तम्मि । कालविभागं हिमगिरि हेमवदो तह महाहिमवं ॥ २७४५
हरिवरिसो गिसहदी विदेहणीलगिरिरम्मवरिसाई । रूमिगिरी हेरणवसिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ २७४६
एव सोलससखा पोक्खरदीवम्मि अंतरहियारा । एण्ह ताण सरूव वोच्छामो^१ आणुपुव्वीए ॥ २७४७
कालोदयजगदीदो^२ समतदो अट्टलक्खजोयणया । गंतुणं तं परिदो परिवेददि माणुसुत्तरो सेलो ॥ २७४८

८००००० ।

तगिरिणो उच्छेहो सत्तरससयाणि एक्कवीसं च^३ । तीसम्भहिया जोयणचउत्सया गाढमिगिकोसं ॥ २७४९

१७२१^४ । ४३० को १ ।

जोयणसहस्समेक्कं बावीसं सगसयाणि तेवीस । चउसयचउवीसाई कमरुदा मूलमञ्जसिहरेसुं ॥ २७५०

१०२२ । ७२३ । ४२४ ।

अम्भतरम्मि भागे टंकुक्किण्णो बहिम्मि कमहीणो । सुरखेयरमणहरणो अणाइणिहणो सुवण्णणिहो ॥ २७५१
चौदस गुहाओ तस्सिं समंतदो होति दिव्वरयणाओ । विजयाणं बहुमज्जे पणिधीसु फुरतकिरणाओ ॥ २७५२

इस सम्पूर्ण कालसमुद्रको, सोलह लाख योजनप्रमाण विस्तारसे संयुक्त पुष्करद्वीप मण्डला-
कारसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७४४ ॥ १६००००० ।

इस पुष्करद्वीपके कथनमे मानुषोत्तरपर्वत, विन्ध्यासँ, भरतक्षेत्र^१, उसमे कालविभाग^२, हिमवान्-
पर्वत, हैमवतक्षेत्र^३, महाहिमवान्पर्वत, हरिर्वर्ष, निषधपर्वत, विदेह^४, नीलगिरि^५, रम्यक^६वर्ष, रुक्मि^७पर्वत,
हैरण्यवर्षक्षेत्र, शिखरीपर्वत और ऐरावतक्षेत्र, इसप्रकार ये सोलह अन्तराधिकार हैं । अब अनुक्रमसे
यहां उनका स्वरूप कहा जाता है ॥ २७४५-२७४७ ॥

कालोदकसमुद्रकी जगतीसे चारो ओर आठ लाख योजन जाकर मानुषोत्तर नामक पर्वत
उस द्वीपको सब तरफसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७४८ ॥ ८०००००० ।

इस पर्वतकी उंचाई सत्तरहसौ इक्कीस योजन और अवगाह चारसौ तीस योजन व एक
कोसप्रमाण है ॥ २७४९ ॥ उत्सेध १७२१ यो. । अवगाह ४३० यो. १ को. ।

इस पर्वतका विस्तार मूल, मध्य व शिखरपर क्रमसे एक हजार बाईस, सातसौ तेईस
और चारसौ चौबीस योजनमात्र है ॥ २७५० ॥

मूलविस्तार १०२२ । मध्यविस्तार ७२३ । शिखरविस्तार ४२४ यो. ।

देव व विद्याधरोके मनको हरनेवाला, अनादिनिधन और सुवर्णके सदृश यह मानुषोत्तर
पर्वत अभ्यन्तरभागमे टंकोत्कीर्ण और बाह्यभागमें क्रमसे हीन है ॥ २७५१ ॥

उस पर्वतमे चारो ओर क्षेत्रोके बहुमध्यभागमे उनके पार्श्वभागोमे प्रकाशमान किरणोसे
संयुक्त दिव्यरत्नमय चौदह गुफाये हैं ॥ २७५२ ॥

१ द ब रुम्म^१. २ द ब वोच्छामि ३ द ब णगरीदो. ४ द माणुसुत्तरा, ब माणुसुत्तरं.
५ द एक्कतीस च. ६ द १७३१ ७ ब मूलमञ्जि^७. ८ द ब रयणमओ.

ताणं गुहाण रुंदे उदए बहलम्मि अम्ह उवएसो । कालवसेण पणट्ठो सरिकूले जादविडओ व्वं ॥ २७५३
अब्भंतरबाहिरए समंतदो होदि दिव्वतडवेदी । जोयणदलमुस्सेहो पणसयचावाणि वित्थारो ॥ २७५४

१ । द ५०० ।

२

जोयणदलवासजुदो अब्भंतरबाहिरम्मि वणसंडो । पुव्विल्लवेदिएहि समाणवेदीहि परियरिओ ॥ २७५५

१ ।

२

उवरिं वि माणुसुत्तर समंतदो दोणिण होति तडवेदी । अब्भंतरम्मि भागे वणसंडो वेदितोरणेहि जुदो ॥ २७५६
बिउणम्मि सेलवासे जोयणलक्खाणि खिवसु पणदालं । तप्परिमाणं सूई बाहिरभागे गिरिंदस्स ॥ २७५७

४५०२०४४ ।

एक्को जोयणकोडी लक्खा बादाल तीसछसहस्सा । तेरसजुदसत्तसया परिधीए^१ बाहिरम्मि अदिरेओ^५ ॥ २७५८

१४२३६७१३ ।

अदिरेयस्स पमाणं सहस्समेक्क तिसयव्वमहिं^१ । तीस धणू इगिहत्थो दहंगुलाइं जवा पंच ॥ २७५९

दं १३३० । ह १ । अं १० । ज ५ ।

उन गुफाओके विस्तार उंचाई और बाहल्यका उपदेश कालवश हमारे लिये नदीतटपर उत्पन्न हुए वृक्षके समान नष्ट हो गया है ॥ २७५३ ॥

इस पर्वतके अभ्यन्तर व बाह्य भागमे चारो ओर दिव्य तटवेदी है जिसका उत्सेध आध योजन और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ २७५४ ॥ उत्सेध यो. ३ । विस्तार दं. ५०० ।

उसके अभ्यन्तर व बाह्य भागमे पूर्वोक्त वेदियोंके समान वेदियोंसे व्याप्त और आध योजन-मात्र विस्तारसे सहित वनखण्ड है ॥ २७५५ ॥ ३ ।

मानुषोत्तरपर्वतके ऊपर भी चारो ओर दो तटवेदियां हैं । इनके अभ्यन्तरभागमें वेदी व तोरणोसे सयुक्त वनखण्ड स्थित है ॥ २७५६ ॥

इस पर्वतके दुगुणे विस्तारमे पैतालीस लाख योजनोको मिला देनेपर उसकी बाह्य सूचीका प्रमाण होता है ॥ २७५७ ॥ $१०२२ \times २ + ४५००००० = ४५०२०४४$ यो. ।

इस पर्वतकी बाह्य परिधि एक करोड़ ब्यालीस लाख छत्तीस हजार सातसौ तेरह योजनसे अधिक है ॥ २७५८ ॥ १४२३६७१३ ।

यह बाह्य परिधि उपर्युक्त प्रमाणसे जितनी अधिक है, उस अधिकताका प्रमाण एक हजार तीनसौ तीस धनुष एक हाथ दश अंगुल और पांच जौ है ॥ २७५९ ॥

दं. १३३०, ह. १, अं. १०, जौ ५ ।

१ द ब सरिकूडे जादविदलोव्व २ द ब माणुसुत्तर^१ ३ द परिहीए. ४ द ब अधिरेओ.
५ द ब अधिरेयस्स. ६ द सहस्समेक्क च तीस अवमहिं

पणदाललखसंखा सूई अब्भंतरम्मि भागम्मि । णवचउदुखतिदुचउद्दुगिअंककमेणेवं परिहिजोयणया ॥२७६०

४५००००० । १४२३०२४९ ।

सूजीए कदिए कदि दहगुणमूलं च लद्ध चउभजिदं । समवट्टवसुमईए हवेदि त सुहमखेत्तफलं ॥२७६१

णभएकपंचदुगसगदुगसगसगपचतिदुखलक्केका । अंककमे खेत्तफलं मणुसजगे सेलफलजुत्तं ॥ २७६२

१६०२३५७७२७२५१० ।

दुगुणाए सूजीए दोसुं वासो विसोधिदस्स कदी । सोज्झस्सै चउढभागं धम्मिय गुणियं च दसगुणं मूलं ॥२७६३

सत्तखणवसत्तेका लच्छक्कचउकपंचचउएक्कं । अंककमे जोयणया गणियफलं माणुसुत्तरगिरिस्स ॥ २७६४

१४५४६६१७९०७ ।

उवरिम्मि माणुसुत्तरगिरिणो^१ बावीस दिव्वकूडाणि । पुव्वदिचउदिसासुं पत्तेक्कं तिण्णि तिण्णि चेदंति ॥ २७६५

वेहेलियअसुमगब्भा सउगंधी तिण्णि पुव्वदिढभाए । रुजगो लोहियअजणणामा दक्खिणविभागम्मि ॥ २७६६

अभ्यन्तरभागमे इस पर्वतकी सूची पैतालीस लाख योजन और परिधि अंकक्रमसे नौ, चार, दो शून्य, तीन, दो, चार और एक, इन अकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन है ॥ २७६० ॥ अभ्यन्तरसूची ४५०००००० । परिधि १४२३०२४९ यो. ।

सूचीके वर्गके वर्गको दशसे गुणा करके उसके वर्गमूलमें चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना समानगोल क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल होता है ॥ २७६१ ॥

शून्य, एक, पांच दो, सात, दो, सात, सात, पांच, तीन, दो, शून्य, छह और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मानुषोत्तरपर्वतके क्षेत्रफलसहित मनुष्यलोकका क्षेत्रफल है ॥ २७६२ ॥ $\sqrt{(४५०२०४४^२) \times १० \div ४} = १६०२३५७७२७२५१० ।$

दुगुणित बाह्यसूचीमेसे दोनो ओरके व्यास को घटाकर जो शेष रहे उसके वर्गको शोध्य राशिके चतुर्थ भागके वर्गसे गुणित करके पुनः दशगुणा कर वर्गमूल निकालनेपर [वलयाकार क्षेत्रका] क्षेत्रफल आता है ॥ २७६३ ॥

सात, शून्य, नौ, सात, एक, छह, छह, चार, पांच, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मानुषोत्तरपर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २७६४ ॥

$\sqrt{\{(४५०२०४४ \times २) - (१०२२ \times २)\}^२ \times \frac{२०४४^२}{४} \times १०} = १४५४६६१७९०७ ।$

इस मानुषोत्तर पर्वतके ऊपर बाईस दिव्य कूट स्थित है । इनमे पूर्वादिक चारों दिशाओंमेसे प्रत्येकमे तीन तीन कूट है ॥ २७६५ ॥

इनमेंसे वैदूर्य, अश्मगर्भ और सौगन्धी, ये तीन कूट पूर्वदिशामें तथा रुचक, लोहित और अंजन नामक तीन कूट दक्षिणदिशाभागमे स्थित है ॥ २७६६ ॥

१ द ब कमेणेण. २ द ब सेलपणजुत्त. ३ द ब सोऊस. ४ द गिरिणा. ५ द वेलुरिय.

अंजनमूलं कणयं^१ रजदं गामेहि पच्छिमदिसाए । फडिहकंपवालाइं कूडाइ उत्तरदिसाए ॥ २७६७
 तवणिज्जरयणगामा कूडाइं^२ दोणि वि हुदासणदिसाए । ईसाणदिमाभाए पहजणो वज्जणामो त्ति ॥ २७६८
 एको चिय वेलंबो कूडो चेद्वेदि मारुददिसाए । णहरिदिदिसाविभागो गामेण सव्वरयणो त्ति ॥ २७६९
 पुव्वादचउदिसासुं वणिणदकूडाण अगगभूमीसुं । एक्केकसिद्धकूडा होति वि मणुमुत्तरे सेले ॥ २७७०
 गिरिउदयचउव्भागो उदयो कूडाण होदि पत्तेक्क । तेत्तियमेत्तो रुंदो^३ मूले सिहरे तदद्धं च ॥ २७७१

४३० को १ । ४३० को १ । २१५ । १ ।

२ ।

मूलसिहराण रुंदं मेलिय दलिदम्मि होदि जं लद्धं । पत्तेक्कं कूडाणं मज्झिमविकखंभपरिमाणं ॥ २७७२

३२२ । को २ । ३ ।

४ ।

मूलम्मि य सिहरम्मि य कूडाणं होति दिव्ववणसंडा । मणिमयमंदिररग्गा वेदीपहुदीहिं सोहिह्ला ॥ २७७३
 चेद्वति माणुसुत्तरसेलस्स य चउसु सिद्धकूडेसुं । चत्तारि जिणणिकेदा णिसहज्जिणभवणसारिच्छा ॥ २७७४

अंजनमूल, कनक और रजत नामक तीन कूट पश्चिम, तथा स्फटिक, अंक और प्रवाल नामक तीन कूट उत्तरदिशामे स्थित है ॥ २७६७ ॥

तपनीय और रत्न नामक दो कूट अग्निदिशामे तथा प्रभंजन और वज्र नामक दो कूट ईशानदिशाभागमे स्थित है ॥ २७६८ ॥

वायव्यदिशामे केवल एक वेलंबकूट और नैऋत्यदिशाभागमे सर्वरत्न नामक कूट स्थित है ॥ २७६९ ॥

मानुषोत्तरपर्वतके ऊपर पूर्वादिक चार दिशाओमे बतलाये हुए कूटोकी अग्रभूमियोमे एक एक सिद्धकूट भी है ॥ २७७० ॥

इन कूटोमेसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण, तथा इतना ही उनका मूलमें विस्तार भी है । शिखरपर इससे आधा विस्तार है ॥ २७७१ ॥

उत्सेध यो. ४३०, को. १ । मूलविस्तार यो. ४३०, को. १ । शिखरविस्तार यो. २१५, को. ३ ।

मूल और शिखरके विस्तारको मिलाकर आधा करनेपर जो प्राप्त हो उतना प्रत्येक कूटके मध्यम विस्तारका प्रमाण है ॥ २७७२ ॥

$$४३०\frac{१}{४} + २१५\frac{३}{४} \div २ = ३२२\frac{१}{४} = \text{यो. } ३२२, \text{ को. } २\frac{३}{४} ।$$

कूटोंके मूलमे व शिखरपर मणिमय मन्दिरोंसे रमणीय और वेदीआदिकोसे सुशोभित दिव्य वनखण्ड स्थित है ॥ २७७३ ॥

मानुषोत्तरपर्वतके चारो सिद्धकूटोपर निषधपर्वतपर स्थित जिनभवनोंके सदृश चार जिन-मन्दिर स्थित है ॥ २७७४ ॥

१ ब कहो रजवणामेहि, ब कण्णय रजदणामेहि. २ द ब पडिहकं. ३ द ब कूडाए ४ द ब तेत्तियमेत्ता रुदे.

सेसेसुं कूडेसुं वेतरदेवाण दिव्वासादा । वररयणकंचणमया पुव्वोदिदवणणेहिं जुदा ॥ २७७५
 पुव्वदिसाए जसस्सदिजसकंतजसोधरा तिकूडेसुं । कमसो अहिवइदेवा बहुपरिवारेहिं चेदंति ॥ २७७६
 दक्खिणदिसाए णंदो णंदुत्तरअसणिघोसणामा य । कूडतिदयम्मि वेतरदेवा णिवसंति लीलाहिं ॥ २७७७
 सिद्धत्थो वेसमणो माणसदेओ चि पच्छिमदिसाए । णिवसंति तिकूडेसुं तग्गिरिणो वेतराहिवई ॥ २७७८
 उत्तरदिसाए देओ सुदंसणो मेघसुप्पबुद्धक्खा । कूडतिदयम्मि कमसो होति हु मणुसुत्तरगिरिस्स ॥ २७७९
 अग्गिदिसाए सादीदेओ तवणिज्जणामकूडम्मि । चेदंति रयणकूडे भवणिंदो वेणुणामेणं ॥ २७८०
 ईसाणदिसाए सुरो हणुमाणो^१ वज्जणामिकूडम्मि । वसदि पभंजणकूडे भवणिंदो वेणुधारी चि ॥ २७८१
 वेल्लबणामकूडे वेल्लो णाम मारुददिसाए । सव्वरयणम्मि णइरिदिदिसाए सो वेणुधारी चि ॥ २७८२
 णइरिदिपवणदिसाओ वज्जिय अट्टसु दिसासु पत्तेकं । तिय तिय कूडा सेसं^२ पुव्वं वा केइ इच्छंति ॥ २७८३
 धादइसंडपवणिणदइसुगारगिरिंदसरिसवणणया । आयामेणं दुगुणं दीवम्मि य पोक्खरद्धम्मि ॥ २७८४

शेष कूटोपर पूर्वोक्त वर्णनाओसे संयुक्त उत्तम रत्न एवं सुवर्णमय व्यन्तरदेवोके दिव्य प्रासाद है ॥ २७७५ ॥

मानुपोत्तरशैलके पूर्वदिशासम्बन्धी तीन कूटोपर क्रमसे यशस्वान्, यशस्कान्त और यशोधर नामक तीन अधिपति देव बहुत परिवारके साथ निवास करते हैं ॥ २७७६ ॥

इसीप्रकार दक्षिणदिशाके तीन कूटोपर नन्द (नन्दन), नन्दोत्तर और अशनिघोष नामक तीन व्यन्तरदेव लीलापूर्वक निवास करते हैं ॥ २७७७ ॥

उस पर्वतके पश्चिमदिशासम्बन्धी तीन कूटोपर सिद्धार्थ, वैश्रवण (क्रमण) और मानसदेव (मानुष), ये तीन व्यन्तराधिपति निवास करते हैं ॥ २७७८ ॥

मानुपोत्तरपर्वतके उत्तरदिशासम्बन्धी तीन कूटोपर क्रमशः सुदर्शन, मेघ (अमौघ) और सुप्रबुद्ध नामक तीन देव स्थित हैं ॥ २७७९ ॥

अग्निदिशाके तपनीय नामक कूटपर स्वातिदेव और रत्नकूटपर वेणु नामक भवनेन्द्र स्थित है ॥ २७८० ॥

ईशानदिशाके वज्रनाभिकूटपर हनुमान नामक देव और प्रभंजनकूटपर वेणुधारी (प्रभंजन) भवनेन्द्र रहता है ॥ २७८१ ॥

वायव्यदिशाके वेलम्ब नामक कूटपर वेलम्ब नामक और नैऋत्यदिशाके सर्वरत्नकूटपर वेणुधारी (वेणुनीत) भवनेन्द्र रहता है ॥ २७८२ ॥

आठ दिशाओमेसे नैऋत्य और वायव्य दिशाओंको छोड़कर शेष दिशाओमेसे प्रत्येकमें तीन तीन कूट हैं । शेष वर्णन पूर्वके ही समान है, ऐसा कितने ही आचार्य स्वीकार करते हैं ॥ २७८३ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें भी धातकीखण्डमें वर्णित इष्वाकार पर्वतोके सङ्घट्ट वर्णनवाले और आयामसे दुगुणे [दो इष्वाकार पर्वत स्थित] हैं ॥ २७८४ ॥

दोण्णि वि इसुगाराणं विच्चाळे हँति दोण्णि विजयवरा । चंदद्धसमायारा^१ एक्केक्का तासु मेरुगिरी ॥ २७८५
 धादुसंडे दीवे जेतियकुडाणि जेतिया विजया । जेतियसरवर जेतियसेलवरा जेतियणईओ ॥ २७८६
 पोक्खरदीवद्वेसुं तेत्तियमेत्ताणि ताणि चेद्वुत्ति । दोण्ण इसुगाराणं गिरीण विच्चाळभाएसुं ॥ २७८७
 विजया विजयाण तहा वेयड्डाणं हवँति वेयड्डा । मेरुगिरीण मेरु कुलसेला कुलगिरीण च ॥ २७८८
 सरियाणं सरियाओ णाभिगिरिंदाण णाभिसेलाणि । पणिधिगदा तियदीवे^३ च उस्सेहसमं विणा मेरु^४ ॥ २७८९
 एदाणं रुंदाणि जबूदीवस्मि भणिदरुंदादो । एत्थ चउग्गुणिदाइं गेयाइं जेण पढमविणा^५ ॥ २७९०
 मुक्का मेरुगिरिंद कुलगिरिपहुदीणि दीवत्तिदयस्मि । वित्थारुच्छेहसमो केई एवं परुवेत्ति ॥ २७९१
 छविदूण माणुसुत्तरसेलं कालोदगं च चेद्वुत्ति । चत्तारो विजयाद्धा दीवद्धे बारस कुरुदी ॥ २७९२
 दीवस्मि पोक्खरद्धे कुलसेलादी तह य दीहविजयाद्धा । अब्भतरस्मि बाहि अकमुहा ते खुर्हपसठाणा ॥ २७९३
 वज्जिय जबूसामलिणामाई विजयसरगिरिप्पहुदिं । जंबूदीवसमाण णामाणि एत्थ वत्तव्वा^६ ॥ २७९४

इन दोनो इष्वाकार पर्वतोके बीचमें अर्धचन्द्रके समान (चक्रध्रुके समान ^१) आकारवाले दो उत्तम क्षेत्र और उनमे (दोनो विदेहोमे) एक एक मेरु पर्वत है ॥ २७८५ ॥

धातकीखण्डद्वीपमे जितने कुड, जितने विजय, जितने सरोवर, जितने श्रेष्ठ पर्वत और जितनी नदियां है, उतने ही वे सब पुष्करार्द्धद्वीपमे भी दोनो इष्वाकार पर्वतोके अन्तरालभागोमे स्थित है ॥ २७८६-२७८७ ॥

तीनो द्वीपोमे प्रणिधिगत विजयोके सदृश विजय, विजयाद्धोंके सदृश विजयाद्ध, मेरुपर्वतोंके सदृश मेरुपर्वत, कुलगिरियोंके सदृश कुलगिरि, नदियोंके सदृश नदिया, तथा नाभिगिरियोंके सदृश नाभिपर्वत है । इनमेसे मेरुको छोड़कर शेष सबकी उंचाई समान है ॥ २७८८-२७८९ ॥

सर्व प्रथम कहे हुए विजयोको छोड़ इनका विस्तार यहां जम्बूद्वीपमें बतलाये हुए विस्तारसे चौगुणा जानना चाहिये ॥ २७९० ॥

मेरुपर्वतको छोड़कर शेष कुलाचल आदिकोंका विस्तार व उंचाई तीनों द्वीपोमे समान है ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ २७९१ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें चार विजयाद्ध व बारह कुलपर्वत मानुपोत्तरशैल और कालोदकसमुद्रको छूकर स्थित है ॥ २७९२ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमे स्थित वे कुलपर्वतादिक तथा दीर्घविजयाद्ध अभ्यन्तर व बाह्य भागमें क्रमसे अंकमुख और क्षुरप्रके सदृश आकारवाले हैं ॥ २७९३ ॥

यहां जम्बू और शाल्मली वृक्षोंके नामोंको छोड़कर शेष क्षेत्र, तालाब और पर्वतादिकोंके नाम जम्बूद्वीपके समान ही कहने चाहिये ॥ २७९४ ॥

१ [अरधसमायारा]. २ द ब सरोवर. ३ द ब पणिधिगदा तियवेदी ४ द ब अणा मेरु. ५ द ब पढमविणा. ६ ब कुरप्प. ७ द ब वत्तओ.

दोपासेसु य दक्खिणइसुगारगिरिस्स दो भरहखेत्ता । उत्तरइसुगारस्स य हवन्ति एरावदा दोणिण ॥ २७९५
 दोण्णं इसुगाराणं बारसकुलपव्वयाण विच्चाळे । चेद्वन्ति सयलविजया अरविवरसरिच्छसंठाणा ॥ २७९६
 अंकायारा विजया हवन्ति अब्भंतरम्मि भागम्मि । सत्तिमुह पिव बाहिं सयडुद्धिसमो वि पस्सभुजा ॥ २७९७
 चत्तारि सहस्साणि दुसया दसजोयणाणि दसभागा । विक्खंभो हिमवन्ते णिसहंत चउगुणो कमसो ॥ २७९८

$$\begin{array}{ccc|ccc} ४२१० & १० & १६८४२ & २ & ६७३६८ & ८ \\ १९ & & १९ & & १९ & \end{array}$$

एदाणं तिणगाणं विक्खंभं मेलिदूण चउगुणिदं । सव्वाणं णादव्वं रुंदसमासं कुलगिरीणं ॥ २७९९
 दोण्णं इसुगाराणं विक्खंभं बेसहस्सजोयणया । तं पुव्वम्मि विमिस्सं दीवद्धे सेलरुद्धखिदी ॥ २८००

२००० ।

जोयणलक्खत्तिदय पणवण्णसहस्स छस्सयाणि पि । चउसीदि चउब्भगा गिरिरुद्धखिदीए परिमाणं ॥ २८०१

$$\begin{array}{ccc|ccc} ३५५६८४ & ४ & & & & \\ & १९ & & & & \end{array}$$

आदिमपरिहिप्पहुदीचरिमंतं इच्छिदाण परिहीसुं । गिरिरुद्धखिदिं सोधिय बारसजुदवेसएहिं भजिदूणं ॥ २८०२

दक्षिण इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो भरतक्षेत्र, और उत्तर इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो ऐरावतक्षेत्र है ॥ २७९५ ॥

दोनो इष्वाकार और बारह कुलपर्वतोंके अन्तरालमें चक्रके अरोंके छेदोंके सदृश आकारवाले सब विजय स्थित है ॥ २७९६ ॥

सब क्षेत्र अभ्यन्तरभागमें अकाकार और बाह्यभागमें शक्तिमुख है । इनकी पार्श्वभुजायें गाड़ीकी उद्विगे समान है ॥ २७९७ ॥

हिमवान्पर्वतका विस्तार चार हजार दोसौ दश योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे दश भाग अधिक है । इसके आगे निषधपर्वतपर्यंत क्रमसे उत्तरोत्तर चौगुणा विस्तार है ॥ २७९८ ॥ हिमवान् ४२१० $\frac{१०}{१९}$ । महाहिमवान् १६८४२ $\frac{२}{१९}$ । निषध ६७३६८ $\frac{८}{१९}$ ।

इन तीनों पर्वतोंके विस्तारको मिलाकर चौगुणा करनेपर जो प्राप्त हो उतने योजनप्रमाण सब कुलपर्वतोंका समस्त विस्तार जानना चाहिये ॥ २७९९ ॥

$$४२१०\frac{१०}{१९} + १६८४२\frac{२}{१९} + ६७३६८\frac{८}{१९} \times ४ = ३५३६८४\frac{४}{१९} ।$$

दोनों इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार दो हजार योजनप्रमाण है । इसको पूर्वोक्त कुलपर्वतोंके समस्त विस्तारमें मिला देनेपर पुष्करार्द्धद्वीपमें पर्वतरुद्धक्षेत्रका प्रमाण होता है ॥ २८०० ॥

$$२००० + ३५३६८४\frac{४}{१९} = ३५५६८४\frac{४}{१९} ।$$

पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण तीन लाख पचवन हजार छहसौ चौरासी योजन और चार भाग अधिक है ॥ २८०१ ॥ ३५५६८४ $\frac{४}{१९}$ ।

पुष्करार्द्धद्वीपकी आदिम परिधिसे लेकर अन्तिमान्त इच्छित परिधियोमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करके शेषमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको अपनी अपनी शलाकाओंसे

सगसगसलायगुणिदं होदि पुढ भरहपहुदिविजयाणं । इच्छिदपदेसरुंदा तहिं तहिं तिणिणियमेणं ॥ २८०३
अहवा—

भरहादिसु विजयाणं बाहिररुंदम्मि आदिम रुंदं । सोहिय अडलक्खहिदे खयवड्डी इच्छिदपदेसे ॥ २८०४

एकत्तालसहस्सा पंचसया जोयणाणि उणसीदी । तेहत्तरित्तरसदकलाओ अब्भंतरे भरहरुंदं ॥ २८०५

४१५७९ । १७३
२१२

भरहरुस मूलरुंदं चउगुणिदे होदि हेमवदभूए । अब्भंतरम्मि रुंदं तह हरिवरिसस्स चउगुणिदं ॥ २८०६

१६६३१९ । ५६ । ६६५२७७ । १२
२१२ । २१२

हरिवरिसो चउगुणिदो रुंदो अब्भंतरे विदेहरुस । सेमवरिसाण रुंदं पत्तेक्कं चउगुणा हाणी ॥ २८०७

२६६११०८ । ४८ । ६६५२७७ । १२ । १६६३१९ । ५६ । ४१५७९ । १७३
२१२ । २१२ । २१२ । २१२

एवं सगसगविजयाणं आदिमरुदपहुदीओ । बाहिरचरिमपदेसे रुंदंतिमं ति वत्तव्वं ॥ २८०८

गुणा करनेपर नियमसे भरतादिक क्षेत्रोका वहां वहां इच्छित स्थानमे (आदि, मध्य और अन्तमें) तीनों प्रकारका विस्तारप्रमाण होता है ॥ २८०२—२८०३ ॥

९१७०६०५—३५५६८४—२१२ × १ = ४१५७९३१३ म. क्षे. का आदिविष्कम्भ ।

अथवा—

भरतादिक क्षेत्रोके बाह्य विस्तारमेसे आदिम विस्तारको घटाकर जो शेष रहे उसमें आठ लाखका भाग देनेपर इच्छित स्थानमे क्षय-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २८०४ ॥

$६५४४६\frac{१}{३} - ४१५७९\frac{१}{३} \div ८००००० = ४\frac{१}{३}\frac{६००००१}{८०००००}$ हा. वृ. ।

इकतालीस हजार पांचसौ उन्वासी योजन और एकसौ तिहत्तर भाग अधिक भरतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार है ॥ २८०५ ॥ $४१५७९\frac{१}{३}$ ।

भरतक्षेत्रके मूलविस्तारको चारसे गुणा करनेपर हैमवतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार और इसको भी चारसे गुणा करनेपर हरिवर्षका अभ्यन्तरविस्तार होता है ॥ २८०६ ॥

हैमवत $१६६३१९\frac{५}{३}$ । हरि $६६५२७७\frac{१}{३}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रके विस्तारको चारसे गुणा करनेपर विदेहक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार होता है । फिर इसके आगे शेष क्षेत्रोके विस्तारमे क्रमशः चतुर्गुणी हानि होती गई है ॥ २८०७ ॥

विदेह $२६६११०८\frac{४}{३}$ । रम्यक $६६५२७७\frac{१}{३}$ । हैरण्यवत $१६६३१९\frac{५}{३}$ ।

ऐरावत $४१५७९\frac{१}{३}$ ।

इसप्रकार अपने अपने क्षेत्रोका आदिम विस्तार आदि है । अब बाह्य चरम प्रदेशपर इनका अन्तिम विस्तार कहा जाता है ॥ २८०८ ॥

१ द ब हैमवभूये. २ द ब बाहिरुचरिमपदेसे रुदतिवत्ति.

पैणसट्टिसहससाणि चउत्सया जोयणाणि छादालं । तेरस कलाओ भणिदं भरहक्खिदिवाहिरे रुदं ॥ २८०९

६५४४६ । १३
२१२

एत्थ त्रि पुव्वं वं गेट्ठव्वं ।

पुक्खरवरद्धदीवे खुल्लयहिमवंतसिहरिमैज्जिल्ले । पउमँदहपुंडरीए पुव्ववरदिसम्मि णिग्गदणदीओ ॥ २८१०

अट्ठेक्कअट्ठुतियं अंककमे जोयणाणि गिरिउवरिं । गंतूणं पत्तेक्कं दक्खिणउत्तरदिसम्मि जंति कमे ॥ २८११

३८६१८ ।

धादइसंडपवणिददोणं मेरूणं सव्ववण्णणं । एत्थेव य दत्तव्व गयदंतमहसालकुरुरहिदं ॥ २८१२

छक्केक्कएक्कछद्दुगछक्केक्कं जोयणाणि मेरूणं । अबभंतरभागट्ठियगयदंताणं चउण्हाणं ॥ २८१३

१६२६११६ ।

णवइगिदोहोचउणभदो अर्ककमेण जोयणा दीहं । दोमेरूणं बाहिरगयदंताणं चउण्हाणं ॥ २८१४

२०४२२१९ ।

छत्तीसं लक्खाणि अडसट्टिसहस्सतिसयपणतीसा । जोयणयाणि पोक्खरदीवद्धे होदि कुरुचावं ॥ २८१५

३६६८३३५ ।

पैसठ हजार चारसौ छयालीस योजन और तेरह कला अधिक भरतक्षेत्रका बाह्य भागमे विस्तार कहा गया है ॥ २८०९ ॥ $१४२३०२४९ - ३५५६८४\frac{४}{५} - २१२ \times १ = ६५४४६३\frac{३}{५}$ ।

पहिलेके समान यहांपर भी हैमवतादिक क्षेत्रोका विस्तार चतुर्गुणी वृद्धि व हानिरूप जानना चाहिये ।

पुष्करार्धद्वीपमे क्षुद्रहिमवान् और शिखरी पर्वतपर स्थित पद्मद्रह व पुण्डरीकद्रहके पूर्व और पश्चिमदिशासे निकली हुई नदिया अंकक्रमसे आठ, एक, छह, आठ और तीन अंकप्रमाण अर्थात् अड़तीस हजार छहसौ अठारह योजनमात्र पर्वतके ऊपर जाकर क्रमसे प्रत्येक दक्षिण व उत्तरदिशाकी ओर जाती है ॥ २८१०-२८११ ॥ ३८६१८ ।

धातकीखण्डमे वर्णित दोनो मेरुओका समस्त वर्णन गजदन्त, भद्रशाल और कुरुक्षेत्रोको छोड़कर यहांपर भी कहना चाहिये ॥ २८१२ ॥

छह, एक, एक, छह, दो, छह और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मेरुओके अभ्यन्तरभागमे स्थित चारो गजदन्तोकी लंबाई है ॥ २८१३ ॥

१६२६११६ ।

नौ, एक, दो, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या प्राप्त हो उतने योजनप्रमाण दोनो मेरुओके बाह्यभागमे स्थित चारो गजदन्तपर्वतोकी लंबाई है ॥ २८१४ ॥

२०४२२१९ ।

पुष्करार्धद्वीपमे कुरुक्षेत्रका धनुष छत्तीस लाख अड़सठ हजार तीनसौ पैतीस योजनमात्र है ॥ २८१५ ॥ ३६६८३३५ ।

१ द पण्ड. २ द व पुव्व गेट्ठव्वं. ३ द व सिहर. ४ द पउइसहं, व पउमइसहं. ५ व गयदन्तमहसालकुरुरहिदा ६ द व अंकक्रमेणाणि

चोद्दसजोयणलक्खा छासीदिमहस्सणवसयाइं इगितीसा । उत्तरदेवकुरुए पत्तेकं होदि रजुबाणो ॥ २८१६
१४८६९३१ ।

चउजोयणलक्खाणि छत्तीससहस्स णवसयाइं पि । सोलसजुदाणि कुरवे जीवाए होदि परिमाणं ॥ २८१७
४३६९१६ ।

इसुवग्ग चउगुणिदं जीवावग्गमि खिवत्त तम्मि तदो । चउगुणवाणविहत्ते लद्धं वट्टस्स विक्खंभो ॥ २८१८
पण्णारसलक्खाणि उण्वीससहस्सयाइं छव्वीसा । इगितीसजुदसदंसा पोक्खरकुरुमंडले खेत्तं ॥ २८१९
१५१९०२६ । १२१
२१२

सत्तारसलक्खाणि चोद्दसजुदसत्तहत्तरिसयाणि । अट्ठकलाओ पोक्खरकुरुवंसए होदि वंकहसू ॥ २८२०
१७०७७१४ । ८
२१२

बे लक्खा पण्णारससहस्ससत्तसयअट्ठवण्णाओ । पुच्चावरेण रुदं दीवद्धे भद्रशालवणं ॥ २८२१
२११७५८ ।

एक्केक्कभद्रशालरुंदा—२४५१ । ७०
८८

उत्तरदक्खिणभागट्ठिदाणं जो होदि भद्रशालाणं । विक्खंभो कालवसा उच्छिण्णो तस्स उवद्धेसो ॥ २८२२

उत्तर और देवकुरुमेसे प्रत्येकका ऋजुबाण चौदह लाख छयासी हजार नौसौ इक्कीस
योजनप्रमाण है ॥ २८१६ ॥ १४८६९३१ ।

कुरुक्षेत्रकी जीवाका प्रमाण चार लाख छत्तीस हजार नौसौ सोलह योजनमात्र है ॥ २८१७ ॥
४३६९१६ ।

बाणके वर्गको चौगुणाकर उसे जीवाके वर्गमें मिला दो पुनः चौगुणे बाणका भाग
देनेपर जो लब्ध आवे उतना गोलक्षेत्रका विस्तार होता है ॥ २८१८ ॥

पुष्करद्वीपसम्बन्धी कुरुओका मण्डलाकार क्षेत्र पन्द्रह लाख उनीस हजार छब्बीस योजन
और एकसौ इक्कीस भाग अधिक है ॥ २८१९ ॥ १५१९०२६३३३ ।

पुष्करद्वीपसम्बन्धी कुरुक्षेत्रका वक्रबाण सत्तरह लाख सतहत्तरसौ चौदह योजन और
आठ कलाप्रमाण है ॥ २८२० ॥ १७०७७१४३६३ ।

पुष्करार्द्धद्वीपमें भद्रशालवनका पूर्वापर विस्तार दो लाख पन्द्रह हजार सातसौ अट्ठावन
योजनमात्र है ॥ २८२१ ॥ २१५७५८ ।

एक एक भद्रशालका विस्तार २४५१७० ।

उत्तर-दक्षिण भागमें स्थित भद्रशालवनोका जो कुछ विस्तार है, उसका उपदेश कालवश
नष्ट हो गया है ॥ २८२२ ॥

१ द कक्खे २ द चउवीस. ३ द मंगले. ४ द ५६८, ब ५१ । ५ द ब ठिदाणि.
६ द ब भद्रशालवण.

गिरिभद्रशालविजया वक्खारविभगसरिसुरारण्णा । पुव्वावरवित्थारो पोक्खरदीवे विदेहाणं ॥ २८२३

पुदाण पत्तेक्क मंदरसेलाण धरणिपट्टम्मि । जोयणचउणवदिसया विक्खभो पोक्खरद्धम्मि ॥ २८२४

९४०० ।

दो लक्खा पण्णारससहस्ससत्तयसदट्ठवण्णाओ । जोयणया पुव्वावरहंदो एक्केक्कभद्रशालाणं ॥ २८२५

२१५७५८ ।

उणवीससहस्साणि सत्तसया जोयणाणि चउणउदी । चउभागो पत्तेक्कं हंदा चउसट्ठिविजयाणं ॥ २८२६

१९७९४ । १

४

दुसहस्सजोयणाणि वासा वक्खारयाण पत्तेक्कं । पंचसयजोयणाणि विभगसरियाण विक्खंभो ॥ २८२७

२००० । ५००

एक्करससहस्साणि जोयणया छस्सयाणि अडसीदी । पत्तेक्कं वित्थारो देवारण्णाण दोण्णं पि ॥ २८२८

११६८८ ।

मंदरगिरिपट्टदीणं णियणियसंखाए ताडिदं^२ तदिदं । णियणियरुद्धा वासा वासाणं होदि पिण्डफलं ॥ २८२९

तं पिण्डमट्ठलक्खेसु सोधिदे ज हवे सेसं^३ । णियसंखाए भजिदे णियणियवासा हवंति पत्तेक्कं ॥ २८३०

पुष्करद्वीपमे विदेहोके गिरि, भद्रशाल, विजय, वक्षार, विभंगनदियां और देवारण्य, ये पूर्व-पश्चिम विस्तृत है ॥ २८२३ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमे इन मन्दरपर्वतोमेसे प्रत्येकका विस्तार पृथिवीपृष्ठपर चौरानवैसो योजन-प्रमाण है ॥ २८२४ ॥ ९४०० ।

प्रत्येक भद्रशालका पूर्वापरविस्तार दो लाख पन्द्रह हजार सातसौ अट्ठावन योजनप्रमाण है ॥ २८२५ ॥ २१५७५८ ।

चौसठ विजयोमेसे प्रत्येकका विस्तार उन्नीस हजार सातसौ चौरानवै योजन और चतुर्थ भागसे अधिक है ॥ २८२६ ॥ १९७९४^१ ।

प्रत्येक वक्षारोका विस्तार दो हजार योजन और प्रत्येक विभंगनदियोका विस्तार पाचसौ योजनमात्र है ॥ २८२७ ॥ २००० । ५०० ।

दोनो देवारण्योमेसे प्रत्येकका विस्तार ग्यारह हजार छहसौ अठासी योजनप्रमाण है ॥ २८२८ ॥ ११६८८ ।

[इष्टसे रहित] मन्दरपर्वतादिकोके अपने अपने विस्तारको अपनी अपनी सख्यासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो वह अपने अपने द्वारा रुद्ध विस्तार होता है । इन विस्तारोका जो पिण्डफल हो उस पिण्डफलको आठ लाखमेसे घटाकर शेषको अपनी सख्यासे भाजित करनेपर प्रत्येकके अपने अपने विस्तार होते हैं ॥ २८२९-२८३० ॥

१ द व वित्थारो. २ द व तादिस. ३ द व स पिण्ड अट्ठसु लक्खेसु सोधिदे सव्वदेसेसं.

दुगुणम्मि भइसाले मंदरसेलस्स खिवसु विक्खंभं । मज्झिमसूईजुत्तं सा सूजी कच्छगंधमालिणि ॥ २८३१
एकत्तालं लक्खा चालीससहस्स गवसया सोलं । दोमेरुणं बाहिरं दुभइसालाणं अंतो त्ति ॥ २८३२

४१४०९१६ ।

तस्सूजीए परिही एक्कं कोडी य तीसलक्खाणि । चउणउदिसहस्साणि सत्तसया जोयणाणि छब्बीसं ॥ २८३३

१३०९४७२६ ।

पण्वदविसुद्धपरिहीसेसं चउसट्ठिरूपसंगुणिदं । बारसजुदुसएहिं भजिदमिह विदेहदीहत्तं ॥ २८३४

अट्टचउसत्तपणचउअट्टतिअंककमेण जोयणया । बारसअधियसयंसा तट्टाणविदेहदीहत्तं ॥ २८३५

३८४५७४८ । ११२

२१२

सीदासीदोदाणं वासं दुसहस्स तम्मि अवणिजं । अवसेसद्धं दीहं कणिट्ठयं कच्छगंधमालिणि ॥ २८३६

अउसत्तट्टेक्कुगं गवएक्कंकमेण जोयणया । छावणकला दीहं कणिट्ठयं कच्छगंधमालिणि ॥ २८३७

१९२१८७४ । ५६

२१२

भद्रशालके दुगुणे विस्तारमे मन्दरपर्वतके विस्तारको मिलाकर जो प्राप्त हो उसे मध्यम सूचीमें मिला देनेपर वह कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची होती है ॥ २८३१ ॥

उक्त सूची दोनो मेरुओके बाहिर दोनो भद्रशालोके अन्त तक इकतालीस लाख चालीस हजार नौसौ सोलह योजनप्रमाण है ॥ २८३२ ॥

$$(२१५७५८ \times २) + ९४०० + ३७००००० = ४१४०९१६ । ४१४०९१६ ।$$

इस सूचीकी परिधि एक करोड़ तीस लाख चौरानबै हजार सातसौ छब्बीस योजनप्रमाण है ॥ २८३३ ॥ १३०९४७२६ ।

इस परिधिमेसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको घटाकर शेषको चौसठसे गुणा करके दोसौ बाहरका भाग देनेपर विदेहकी लंबाईका प्रमाण आता है ॥ २८३४ ॥

आठ, चार, सात, पांच, चार, आठ और तीन, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बारह भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनीके पास विदेहकी लंबाई है ॥ २८३५ ॥

$$(१३०९४७२६ - ३५५६८४\frac{४}{५}) \times ६४ - २१२ = ३८४५७४८\frac{३}{५} ।$$

इसमेसे सीता-सीतोदा नदियोके दो हजार योजनप्रमाण विस्तारको घटा देनेपर जो शेष रहे उसके अर्धभागप्रमाण कच्छा और गन्धमालिनी देशकी कनिष्ठ अर्थात् आदिम लंबाई है ॥ २८३६ ॥

चार, सात, आठ, एक, दो, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छप्पन कला अधिक कच्छा और गन्धमालिनीकी आदिम लंबाई है ॥ २८३७ ॥ ३८४५७४८\frac{३}{५} - २००० \div २ = १९२१८७४\frac{५}{५} ।

विजयादीणं वासं तत्त्वरगं दसगुणिज तम्मूलं । गिण्हहं तत्तो पुह पुह बत्तीसगुणं च करेमाणं ॥ २८३८
 बारसजुददुसएहिं भजिदूणं कच्छरुंदमेलविदं^१ । गियणिमठाने वासो अद्धसरूवं विदेहस्स ॥ २८३९
 णवजोयणयसहस्सा चत्तारि सयाणि अट्टतालं पि । छप्पणकलाओ तह विजयाणं होदि परिवड्डी ॥ २८४०

९४४८ । ५६
 २१२

चउवण्णभहिय्याणि सयाणि णव जोयणाणि तह भागा । वीसुत्तरसदमेत्ता वक्खारगिरीण परिवड्डी ॥ २८४१

९५४ । १२०
 २१२

जोयणसयाणि दोर्णिण अट्टत्तीसाधियाणि तह भागा । छत्तीसउत्तरसयं विभंगसरियाण परिवड्डी ॥ २८४२

२३८ । १३६
 २१२

पंचसहस्सा जोयण पंचसया अट्टहत्तरीजुत्ता । चउसीदिजुदसदंसा देवारणाण परिवड्डी ॥ २८४३

५५७८ । १८४
 २१२

विजयादीणं आदिमदीहे वड्ढिं खिवेज तं होदि । मज्झिमदीहं मज्झिमदीहे तं^२ खिवसु अंतदीहत्तं ॥ २८४४

विजयादिकोका जो विस्तार हो, उसके वर्गको दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल ग्रहण करे । पश्चात् उसे पृथक् पृथक् बत्तीससे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमे दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे कच्छादेशके विस्तारमे मिलानेसे अपने अपने स्थानपर अर्ध विदेहका विस्तार होता है ॥ २८३८-२८३९ ॥

विजयोंकी वृद्धिका प्रमाण नौ हजार चारसौ अडतालीस योजन और छप्पन कल्ल अधिक है ॥ २८४० ॥ $\sqrt{(१९७९४\frac{३}{४})^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ९४४८\frac{५६}{१२}$ ।

नौसौ चौवन योजन और एकसौ बीस भागमात्र वक्खारपर्वतोकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४१ ॥ $\sqrt{२०००^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ९५४३\frac{३०}{१२}$ ।

दोसौ अडतीस योजन और एकसौ छत्तीस भाग अधिक विभंगनदियोकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४२ ॥ $\sqrt{५००^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = २३८३\frac{३६}{१२}$ ।

पांच हजार पांचसौ अठत्तर योजन और एकसौ चौरासी भागमात्र देवारण्योंकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४३ ॥ $\sqrt{११६८८^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ५५७८\frac{१६६}{१२}$ ।

विजयादिकोकी आदिम लंबाईमे उक्त वृद्धिप्रमाणको मिला देनेपर उनकी मध्यम लंबाईका प्रमाण, और मध्यम लंबाईमें भी उस वृद्धिप्रमाणको मिला देनेसे उनकी अन्तिम लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २८४४ ॥

दोदोतियइगितियणवएकं अंकक्रमेण अंसा य । बारुत्तरएकसयं मज्झिहं कच्छगंधमालिणिण् ॥ २८४५

$$\begin{array}{r} १९३१३२२ \mid ११२ \\ २१२ \end{array}$$

णभसत्तसत्तणभचउणवेकअंकक्रमेण अंसा य । अडसट्टिसयं विजयदुवक्खारणगाणमंतमादिहं ॥ २८४६

$$\begin{array}{r} १९४०७७० \mid १६८ \\ २१२ \end{array}$$

पणदोसगइगिचउरो णवेक जौयण छहत्तरी अंसा । मज्झिहं चित्तकूडे होदि तथा देवपच्चण् दीहं ॥ २८४७

$$\begin{array}{r} १९४१७२५ \mid ७६ \\ २१२ \end{array}$$

णवसगछदोचउणवइगि कल छण्णउदिअधियसयमेकं । दोवक्खारगिरीणं अन्तिम आदी सुकच्छगंधिलण् ॥ २८४८

$$\begin{array}{r} १९४२६७९ \mid १९६ \\ २१२ \end{array}$$

अट्टदुगेकं दोपणणवइगि^१ अंसा य तालमेत्ताणि । मज्झिहं दीहत्तं विजयाण् सुकच्छगंधिलण् ॥ २८४९

$$\begin{array}{r} १९५२१२८ \mid ४० \\ २१२ \end{array}$$

दो, दो, तीन, एक, तीन, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बारह भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनीदेशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४५ ॥ $१९२१८७४\frac{५}{६} + ९४४८\frac{५}{६} = १९३१३२२\frac{१}{३}$ ।

शून्य, सात, सात, शून्य, चार, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अडसठ भाग अधिक उक्त दोनो क्षेत्रो तथा चित्रकूट व देवमाल नामक दो वक्षारपर्वतोकी क्रमसे अन्तिम और आदिम लंबाई है ॥ २८४६ ॥

$$१९३१३२२\frac{१}{३} + ९४४८\frac{५}{६} = १९४०७७०\frac{१}{६}$$

पाच, दो, सात, एक, चार, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छयत्तर भागमात्र अधिक चित्रकूट व देवमाल पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४७ ॥ $१९४०७७०\frac{१}{६} + ९५४\frac{१}{३} = १९४१७२५\frac{५}{६}$ ।

नौ, सात, छह, दो, चार, नौ और एक, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानबै भाग अधिक दोनो वक्षारपर्वतोकी अन्तिम तथा सुकच्छा और गंधिला देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८४८ ॥ $१९४१७२५\frac{५}{६} + ९५४\frac{१}{३} = १९४२६७९\frac{१}{६}$ ।

आठ, दो, एक, दो, पांच, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भागमात्र अधिक सुकच्छा और गंधिला देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४९ ॥ $१९४२६७९\frac{१}{६} + ९४४८\frac{५}{६} = १९५२१२८\frac{१}{३}$ ।

छस्सगणइगिछणवएकं अंसा य होति छणउदी । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोणिसरियाणं ॥ २८५०

$$\begin{array}{r} १९६१५७६ \mid ९६ \\ २१२ \end{array}$$

पणइगिआट्टिगिछणवएकं अंसा य बीसमेत्ताणि । दहवदीउम्मिमालिणिमज्झिमयं होदि दीहत्तं ॥ २८५१

$$\begin{array}{r} १९६१८१५ \mid २० \\ २१२ \end{array}$$

तियपणखंदुगछणवएकं छप्पणअधियमयमंसा । दोणिणईणं अंतं महकच्छसुवग्गुए आदी ॥ २८५२

$$\begin{array}{r} १९६२०५३ \mid १५६ \\ २१२ \end{array}$$

दुखपंचएकसगणवएकं अंककमेण जोयणया । महकच्छसुवग्गुए दीहत्तं मज्झिमपणसे ॥ २८५३

$$१९७१५०२ \mid$$

णभपणणवणभअडणवएकं अंसा य होति छप्पणं । विजयाणंतं दोणं दोणं पि गिरीणमादिहं ॥ २८५४

$$\begin{array}{r} १९८०९५० \mid ५६ \\ २१२ \end{array}$$

छह, सात, पांच, एक, छह, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छयानत्रै भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा द्रहवती और ऊर्मिमालिनी नामक दो नदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २८५० ॥

$$१९५२१२८ \frac{४}{३} \frac{१}{२} + ९४४८ \frac{५}{३} \frac{६}{२} = १९६१५७६ \frac{१}{३} \frac{६}{२} \mid$$

पाच, एक, आठ, एक, छह, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीस भागमात्र अधिक द्रहवती व ऊर्मिमालिनी नदीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५१ ॥ $१९६१५७६ \frac{४}{३} \frac{१}{२} + २३८ \frac{३}{३} \frac{३}{२} = १९६१८१५ \frac{२}{३} \frac{१}{२} \mid$

तैन, पांच, शून्य, दो, छह, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छप्पन भाग अधिक दोनो नदियोकी अन्तिम तथा महाकच्छा और सुवल्गु (सुगन्धा) नामक दो क्षेत्रोकी आदिम लंबाई है ॥ २८५२ ॥

$$१९६१८१५ \frac{२}{३} \frac{१}{२} + २३८ \frac{३}{३} \frac{३}{२} = १९६२०५३ \frac{३}{३} \frac{५}{२} \mid$$

दो, शून्य, पांच, एक, सात, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण महाकच्छा और सुवल्गु (सुगन्धा) क्षेत्रोके मध्यम प्रदेशमे लंबाई है ॥ २८५३ ॥

$$१९६२०५३ \frac{३}{३} \frac{५}{२} + ९४४८ \frac{५}{३} \frac{६}{२} = १९७१५०२ \mid$$

शून्य, पाच, नौ, शून्य, आठ, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छप्पन भाग अधिक दोनो क्षेत्रोकी अन्तिम तथा पद्मकूट और सूर्य नामक दो पर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८५४ ॥ $१९७१५०२ + ९४४८ \frac{५}{३} \frac{६}{२} = १९८०९५० \frac{५}{३} \frac{६}{२} \mid$

१ द ब दीहस्स. २ द ब कच्छसुवग्गुईण. ३ द दोण पि विजयाणंत दोपि गिरीणमादिहं.

चउणभणवइगिअडणवएकं अंसा सदे छहत्तरियं । वरपउमकूड तह सूरप्पववण मज्झस्मि दीहत्तं ॥२८५५

$$\begin{array}{r} १९८१९०४ \mid १७६ \\ २१२ \end{array}$$

णवपणअडदुगअडणवएकं अंसा य होति चुलसीदी । अंतं दोसु गिरीणं आदी वग्गूए कच्छकावदिए ॥२८५६-

$$\begin{array}{r} १९८२८५९ \mid ८४ \\ २१२ \end{array}$$

सगणभतियदुगणवणवएकं अंसा य चालअधियसयं । मज्झलं दीहत्तं वग्गूए कच्छकावदिए ॥ २८५७

$$\begin{array}{r} १९९२३०७ \mid १४० \\ २१२ \end{array}$$

पणपणसगइगिखंणभदो चिय अंसा छणउदिअधियसयं । दोणं विजयाणंतं आदिलं दोसु सरियाणं ॥२८५८

$$\begin{array}{r} २००१७५५ \mid १९६ \\ २१२ \end{array}$$

चउणवणवइगिखंणभदो चिय अंसा य बीसअधियसयं । मज्झलं गहवदिए दीहत्तं फेणमालिणिए ॥२८५९

$$\begin{array}{r} २००१९९४ \mid १२० \\ २१२ \end{array}$$

चार, शून्य, नौ, एक, आठ, नौ और एक, इन अंकोसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छयत्तर भाग अधिक उत्तम पद्मकूट तथा सूर्यपर्वतकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५५ ॥ $१९८०९५०\frac{५}{२}\frac{६}{३} + ९५४\frac{१}{३}\frac{२}{३} = १९८१९०४\frac{१}{३}\frac{६}{३}$ ।

नौ, पाच, आठ, दो, आठ, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौरासी भाग अधिक दोनो पर्वतकी अन्तिम तथा वल्लु (गन्धा) और कच्छकावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८५६ ॥

$$१९८१९०४\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९५४\frac{१}{३}\frac{२}{३} = १९८२८५९\frac{१}{३}\frac{६}{३} ।$$

सात, शून्य, तीन, दो, नौ, नौ और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक वल्लु (गन्धा) व कच्छकावतीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५७ ॥ $१९८२८५९\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १९९२३०७\frac{१}{३}\frac{६}{३} ।$

पाच, पांच, सात, एक, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छयानवै भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा ग्रहवती व फेनमालिनी नामक दो विभगनदियोकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५८ ॥

$$१९९२३०७\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = २००१७५५\frac{१}{३}\frac{६}{३} ।$$

चार, नौ, नौ, एक, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भाग अधिक ग्रहवती और फेनमालिनी नदीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५९ ॥ $२००१७५५\frac{१}{३}\frac{६}{३} + २३८\frac{१}{३}\frac{६}{३} = २००१९९४\frac{१}{३}\frac{६}{३} ।$

तियतियदोहोखंणभदो चिय अंसा तहेव चउदालं । अंतं दोसरियाणं आदी आवत्तावप्पकावदिण् ॥ २८६०

२००२२३३ । ४४

२१२

एकट्ठं छक्केकं एकं खं दोणिणं अंसं एकसयं । मज्झिम्भल्लयदीहत्तं आवत्तावप्पकावदिण् ॥ २८६१

२०११६८१ । १००

२१२

णवदुगिगिदोणिणखंदुग अंसा छप्पण्णअधिय एकसयं । दोविजयाणं अंतं आदिहं णल्लिणणागणगे ॥ २८६२

२०२११२९ । १५६

२१२

चउत्थखंदुगदोणभदुअंककमे' जोयणाणि अंसा य । चउसट्ठी मज्झिम्भे णागणगे णल्लिणकूडम्मि ॥ २८६३

२०२२०८४ । ६४

२१२

अउतियणभतियदुगणभदो चिय अंसा सय च चुलसीदी । दोसु गिरीणं अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २८६४

२०२३०३८ । १८४

२१२

तीन, तीन, दो, दो, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस भाग अधिक दोनो नदियोकी अन्तिम तथा आवर्ती व वप्रकावती क्षेत्रकी आदिम लंबाई है ॥ २८६० ॥ $२००१९९४\frac{१}{३}\frac{२}{३} + २३८\frac{१}{३}\frac{१}{३} = २००२२३३\frac{४}{३}$ ।

एक, आठ, छह, एक, एक, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ भाग अधिक आवर्ती व वप्रकावतीकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६१ ॥

$$२००२२३३\frac{४}{३} + ९४४८\frac{५}{३} = २०११६८१\frac{१}{३}$$

नौ, दो, एक, एक, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छप्पन भाग अधिक दोनो क्षेत्रोकी अन्तिम तथा नलिन व नाग पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २८६२ ॥ $२०११६८१\frac{१}{३} + ९४४८\frac{५}{३} = २०२११२९\frac{१}{३}$ ।

चार, आठ, शून्य, दो, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौसठ भाग अधिक नागनग व नलिनकूटकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८६३ ॥ $२०२११२९\frac{१}{३} + ९५४\frac{१}{३} = २०२२०८४\frac{४}{३}$ ।

आठ, तीन, शून्य, तीन, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक दोनो पर्वतोकी अन्तिम तथा लागलावर्ती व महावप्रा देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८६४ ॥

$$२०२२०८४\frac{४}{३} + ९५४\frac{१}{३} = २०२३०३८\frac{१}{३}$$

सगअडचउदुगतिगणभदो चिय असा तहेव अडवीसा । मज्झिहयदीहत्तं महवप्पे लगलावत्ते ॥ २८६५

२०३२४८७ । २८
२१२

पणतियणवह्गिचउणभदोणि य असा तहेव चुलसीदी । दोविजयाण अंत आदिहं दोसु सरियाणं ॥ २८६६

२०४१९३५ । ८४
२१२

चउसत्तएकदुगचउणभदो असा कमेण अट्टं च । गंभीरमालिणी मज्झिहं होदि दीहाण ॥ २८६७

२०४२१७४ । ८
२१२

दुगएकचउदुचउणभदो चिय असा सय च चउताल । दोणिणईणं अंतं आदिहं दोसु विजयाण ॥ २८६८

२०४२४१२ । १४४
२१२

गभछकडइगिपणभदो चिय अंराणि दोणिणसयमेत्तं । मज्झिहयदीहत्तं पोक्खलविजण सुवपाण ॥ २८६९

२०५१८६० । २००
२१२

सात, आठ, चार, दो, तीन, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अट्टाईस भाग अधिक महावप्रा व लांगलावर्ताकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८६५ ॥ $२०३२०३८\frac{१}{२}\frac{६}{२} + ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{२} = २०३२४८७\frac{२}{२}\frac{६}{२}$ ।

पाच, तीन, नौ, एक, चार, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौरासी भाग अधिक दोनो विजयोकी अन्तिम तथा गंभीरमालिनी व पक्कवती नामक दो नदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २८६६ ॥

$$२०३२४८७\frac{२}{२}\frac{६}{२} + ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{२} = २०४१९३५\frac{६}{२}\frac{६}{२} ।$$

चार, सात, एक, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और आठ भाग अधिक गंभीरमालिनी व पक्कवर्ताकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६७ ॥

$$२०४१९३५\frac{६}{२}\frac{६}{२} + २३८\frac{१}{२}\frac{३}{२}\frac{६}{२} = २०४२१७४\frac{६}{२}\frac{६}{२} ।$$

दो, एक, चार, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग अधिक दोनो नदियोकी अन्तिम तथा पुष्कला व सुवप्रा नामक दो क्षेत्रोकी आदिम लंबाई है ॥ २८६८ ॥

$$२०४२१७४\frac{६}{२}\frac{६}{२} + २३८\frac{१}{२}\frac{३}{२}\frac{६}{२} = २०४२४१२\frac{१}{२}\frac{४}{२} ।$$

शून्य, छह, आठ, एक, पांच, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भागमात्र अधिक पुष्कला व सुवप्रा विजयकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६९ ॥

$$२०४२४१२\frac{१}{२}\frac{४}{२} + ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{२} = २०५१८६०\frac{३}{२}\frac{०}{२} ।$$

णवणभतियइगिछणभदो चिय अंसा य होंति चउदालं । दोविजयाणं अंतं आदिहं एकसेलचंदणगे ॥ २८७०

२०६१३०९ । ४४

२१२

तियछदोहोछणभदो चिय अंसा सयं च चउसट्ठी । मज्झिलयदीहत्तं होदि पुढ एकसेलचंदणगे ॥ २८७१

२०६२२६३ । १६४

२१२

अट्ठिगिदुगतिगछणभदो चिय अंसा दुहत्तरी अंतं । दीहं दोसु गिरीणं आदी वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २८७२

२०६३२१८ । ७२

२१२

छळकछळदुगसगणभदुगअसा सयं च अडवीसं । मज्झिलयदीहत्तं वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २८७३

२०७२६६६ । १२८

२१२

चउंइक्किं दुगअडणभदो अंसा सयं च सुलसीदी । वप्पाए अंतदीहं आदिहं देवभूदरण्णाणं ॥ २८७४

२०८२११४ । १८४

२१२

नौ, शून्य, तीन, एक, छह, शून्य, और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस भाग अधिक दोनो विजयोकी अन्तिम तथा एकशैल और चन्द्रनगकी आदिम लंबाई है ॥ २८७० ॥ $२०५१८६०\frac{३}{४}\frac{०}{३} + ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{३} = २०६१३०९\frac{४}{३}\frac{४}{३}$ ।

तीन, छह, दो, दो, छह, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौसठ भाग अधिक एकशैल व चन्द्रनगकी मध्यम लंबाई है ॥ २८७१ ॥

$$२०६१३०९\frac{४}{३}\frac{४}{३} + ९५४\frac{३}{३}\frac{३}{३} = २०६२२६३\frac{३}{३}\frac{४}{३} ।$$

आठ, एक, दो, तीन, छह, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बहत्तर भाग अधिक दोनो पर्वतोकी अन्तिम तथा वप्रा व पुष्कलावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८७२ ॥ $२०६२२६३\frac{३}{३}\frac{४}{३} + ९५४\frac{३}{३}\frac{३}{३} = २०६३२१८\frac{३}{३}\frac{४}{३}$ ।

छह, छह, छह, दो, सात, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अट्ठाईस भाग अधिक वप्रा व पुष्कलावती देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८७३ ॥ $२०६३२१८\frac{३}{३}\frac{४}{३} + ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{३} = २०७२६६६\frac{६}{३}\frac{३}{३}$ ।

चार, एक, एक, दो, आठ, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक वप्रादेशकी अन्तिम तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २८७४ ॥ $२०७२६६६\frac{६}{३}\frac{३}{३} + ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{३} = २०८२११४\frac{३}{३}\frac{४}{३}$ ।

तियणवळस्सगअडणभदो चिय अंसा सयं च छप्पणं । मज्झिमसुद्धोदीहत्तं पत्तेक देवभूदरणाणं^१ ॥ २८७५

२०८७६९३ । १५६
२१२

दोसगदुगतिगणवणभदो चिय अंसा सयं च अडवीसं । पत्तेक अंतिलं दीहत्तं देवभूदरणाणं^२ ॥ २८७६

२०९३२७२ । १२८
२१२

कच्छादिप्पहुदीणं तिविहवियप्पं णिरुविद् सव्वं । विजयाणु मंगलावदिपमुहाणु तं च वत्तव्वं ॥ २८७७

कच्छादिसु विजयाणं आदिममज्झिल्लचरिमदीहत्तं । विजयडुद्धुंदमवणिय अद्धकदे इच्छिदस्स दीहत्तं ॥ २८७८

सोहसु मज्झिमसुद्धो मेरुगिरिं दुग्गुणभदसालवणं । सा सूई पम्मादीपरियत मंगलावदिणु ॥ २८७९

तियपणवळणभपणएक्कं अंसा^३ चउत्तरं दुसयं । अककमे दीहत्तं आदिहो पउममंगलावदिणु ॥ २८८०

१५००९५३ । २०४
२१२

तीन, नौ, छह, सात, आठ, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छप्पन भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८७५॥

$$२०८२११४३६३ + ५५७८३६३ = २०८७६९३३६३ ।$$

दो, सात, दो, तीन, नौ, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अट्ठाईस भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८७६ ॥ $२०८७६९३३६३ + ५५७८३६३ = २०९३२७२३३६३ ।$

यहां कच्छादिकोकी तीन प्रकारकी लंबाईका सब कथन किया जा चुका है । अब मंगलावतीप्रमुख क्षेत्रादिकोका वह लंबाईका प्रमाण बतलाया जाता है ॥ २८७७ ॥

कच्छादिक क्षेत्रोकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लंबाईमेसे विजयार्द्धके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर इच्छित क्षेत्रकी लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २८७८ ॥

पुष्करार्द्धकी मध्यम सूचीमेसे मेरुपर्वत और दुग्गुणे भद्रशालवनके विस्तारको घटा देनेपर जो शेष रहे उतना मंगलावतीसे पद्मादिपर्यन्त सूचीका प्रमाण है ॥ २८७९ ॥

$$३७००००० - (९४०० + ४३१५१६) = ३२५९०८४ ।$$

तीन, पांच, नौ, शून्य, शून्य, पांच और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ चार भाग अधिक पद्मा व मंगलावती क्षेत्रकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८८० ॥ $१५००९५३३६३ ।$

१ द रणाए. २ द ब रणाए. ३ द ब सूईए. ४ द ब गिरिंद दुग्गुणं. ५ द ब तिय-पणवळणभपणएक्कसा.

पणभपणइगिणवचउएकं अंसा सयं च अडदालं । मज्झिअदीहत्तं पम्माए मंगलावदिए ॥ २८८१

१४९१५०५ । १४८
२१२

सगपणभदुगअडचउएकं अंसा कमेण बाणउदी । दोविजयाणं अंतं वक्खारणगाण आदिल्लं ॥ २८८२

१४८२०५७ । ९२
२१२

दुगणभएक्किगिअडचउएकं असा सयेण चुलसीदी । सड्ढावदिमायंजणगिरिम्मि मज्झिअदीहत्तं ॥ २८८३

१४८११०२ । १८४
२१२

अट्टचउएकणभअडचउएकंसा कमेण चउसट्ठी । दोसु गिरीणं अंतं आदिल्लं दोण्णिविजयाणं ॥ २८८४

१४८०१४८ । ६४
२१२

खंणभसगणभसगचउइगि अंसा अट्ठ मज्झदीहत्तं । पत्तेक्क सुपम्माए रंमणिजाणामविज्झाए ॥ २८८५

१४७०७०० । ८
२१२

पांच, शून्य, पाच, एक, नौ, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अडतालीस भाग अधिक पद्मा व मंगलावती क्षेत्रकी मध्यम लंबाई है ॥ २८८१ ॥ $१५००९५३\frac{३}{४}\frac{३}{४} - ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{४} = १४९१५०५\frac{३}{४}\frac{३}{४}$ ।

सात, पांच, शून्य, दो, आठ, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बानबै भाग अधिक दोनो क्षेत्रोकी अन्तिम तथा श्रद्धावान् और आत्मांजन वक्षारपर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २८८२ ॥

$$१४९१५०५\frac{३}{४}\frac{३}{४} - ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{४} = १४८२०५७\frac{१}{४}\frac{३}{४} ।$$

दो, शून्य, एक, एक, आठ, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक श्रद्धावान् और आत्मांजन पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८८३ ॥ $१४८२०५७\frac{१}{४}\frac{३}{४} - ९५४\frac{१}{४}\frac{३}{४} = १४८११०२\frac{१}{४}\frac{६}{४}$ ।

आठ, चार, एक, शून्य, आठ, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौसठ भाग अधिक दोनो पर्वतोकी अन्तिम तथा सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८८४ ॥

$$१४८११०२\frac{१}{४}\frac{६}{४} - ९५४\frac{१}{४}\frac{३}{४} = १४८०१४८\frac{६}{४}\frac{३}{४} ।$$

शून्य, शून्य, सात, शून्य, सात, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और आठ भागमात्र अधिक सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८८५ ॥ $१४८०१४८\frac{६}{४}\frac{३}{४} - ९४४८\frac{५}{४}\frac{६}{४} = १४७०७००\frac{३}{४}\frac{६}{४}$ ।

इगिपणदोइगिछचउएकं अंसा उयं च चउसट्ठी । दोविजयाणं अंतं आदिलं दोविभंगसरियाणं ॥ २८८६

१४६१२५१ । १६४
२१२

तियइगिणभइगिछचउएक असा तहेव अडवीसं । मज्झिलं खीरोदे उम्मत्तणइम्मि पत्तेकं ॥ २८८७

१४६१०१३ । २८
२१२

चउसगसगणभछकं चउएकंसा सयं च चउरधियं । दोणं णइणमंतिमदीहत्तं आदि^१ दोसु विजयाण ॥ २८८८

१४६०७७४ । १०४
२१२

छदोतियइगिपणचउएकं अंसा तहेव अडदालं । मज्झिल्लयवित्थारं महपम्मसुरम्भविजयाण^२ ॥ २८८९

१४५१३२६ । ४८
२१२

सगसगअडइगिचउचउएक अंसा य दुसयचउरधियं । दोविजयाण अंतं आदिल्ल दोसु वक्खारे ॥ २८९०

१४४१८७७ । २०४
२१२

एक, पांच, दो, एक, छह, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौसठ भाग अधिक दोनो क्षेत्रोकी अंतिम तथा क्षीरोदा व उन्मत्तजला नामक दो विभगनदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २८८६ ॥

$$१४७०७००\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{२} = १४६१२५१\frac{१}{२}$$

तीन, एक, शून्य, एक, छह, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अट्ठाईस भाग अधिक क्षीरोदा व उन्मत्तजला नदियोमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८८७ ॥ $१४६१२५१\frac{१}{२} - २३८\frac{३}{२} = १४६१०१३\frac{१}{२}$

चार, सात, सात, शून्य, छह, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चार भाग अधिक दोनो नदियोकी अंतिम तथा महापद्मा व सुरम्या नामक दो देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २८८८ ॥

$$१४६१०१३\frac{१}{२} - २३८\frac{३}{२} = १४६०७७४\frac{१}{२}$$

छह, दो, तीन, एक, पांच, चार, और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अड़तालीस भाग अधिक महापद्मा व सुरम्या नामक देशका मध्यम विस्तार है ॥ २८८९ ॥ $१४६०७७४\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{२} = १४५१३२६\frac{१}{२}$

सात, सात, आठ, एक, चार, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ चार भाग अधिक दोनो देशोकी अंतिम तथा अंजन और विजटावान् इन दो वक्षारपर्वतोकी आदिम लंबाई है ॥ २८९० ॥

$$१४५१३२६\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{२} = १४४१८७७\frac{१}{२}$$

१ द ब आदिओ. २ द ब महपम्मसुपम्मविजयाण.

नियदोणवणभचउचउएक अंसा य होति जुलसीदी । अंजणविजडावदिण होदि हु मज्झिहदीहत्तं ॥ २८९१

$$\begin{array}{r} १४४०९२३ \mid ८४ \\ २१२ \end{array}$$

अट्टछणवणवतियचउएक अंसा छहत्तरेकसयं । दोवक्खारगिरीणं अंतं आदी हु दोणिविजयाणं ॥ २८९२

$$\begin{array}{r} १४३९९६८ \mid १७६ \\ २१२ \end{array}$$

णभदोपणवणभतियचउएक अंसा सयं च बीसधिय । मज्झिहदीहत्तं रम्माए पम्मकावदिण ॥ २८९३

$$\begin{array}{r} १४३०५२० \mid १२० \\ २१२ \end{array}$$

दोसगणभएकदुगं चउएककसा तहेव चउसट्ठी । दोविजयाणं अंतं आदिलं दोविभगगरियाणं ॥ २८९४

$$\begin{array}{r} १४२१०७२ \mid ६४ \\ २१२ \end{array}$$

तियतियअडणभदोचउएकक अंसा सयं च चालधियं । मत्तजले सीतोदे पत्तेककं मज्झिहदीहत्तं ॥ २८९५

$$\begin{array}{r} १४२०८३३ \mid १४० \\ २१२ \end{array}$$

तीन, दो, नौ, शून्य, चार, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौरासी भाग अधिक अजन और विजटावान् पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९१ ॥

$$१४४१८७७\frac{३}{४} - ९५४\frac{१}{२} = १४४०९२३\frac{६}{४}$$

आठ, छह, नौ, नौ, तीन, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यत्तर भाग अधिक दो वक्षारपर्वतकी अन्तिम तथा रम्या व पद्मकावती नामक दो देशोकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८९२ ॥

$$१४४०९२३\frac{६}{४} - ९५४\frac{१}{२} = १४३९९६८\frac{१}{२}$$

शून्य, दो, पांच, शून्य, तीन, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भाग अधिक रम्या व पद्मकावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९३ ॥

$$१४३९९६८\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{४} = १४३०५२०\frac{१}{४}$$

दो, सात, शून्य, एक, दो, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौसठ भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा मत्तजला व सीतोदा नामक दो विभंगनदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २८९४ ॥

$$१४३०५२०\frac{१}{४} - ९४४८\frac{५}{४} = १४२१०७२\frac{६}{४}$$

तीन, तीन, आठ, शून्य, दो, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक मत्तजला और सीतोदामेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८९५ ॥ $१४२१०७२\frac{६}{४} - २३८\frac{३}{४} = १४२०८३३\frac{३}{४}$

पणणवपणणभदोचउएक्कं अंसा य होंति चत्तारि । दोसरियाणं अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २८९६

$$\begin{array}{r} १४२०५९५ \mid ४ \\ २१२ \end{array}$$

छच्चउङ्गिएक्केक्कं चउरेक्कंसा सयं च सट्ठिजुदं । मज्झिमए दीहत्तं संखाए वप्पकावदिए ॥ २८९७ -

$$\begin{array}{r} १४१११४६ \mid १६० \\ २१२ \end{array}$$

अडणवछक्केक्कणभं चउएक्कसा सयं च चउरधियं । दोविजयाणं अंते आदिहं दोसु वक्खारे ॥ २८९८

$$\begin{array}{r} १४०१६९८ \mid १०४ \\ २१२ \end{array}$$

तिथचउसगणभगयणं चउरेक्कसं सयं च छण्णउदी । मज्झिमए दीहत्तं आसीयिसवेसमणकूडे ॥ २८९९

$$\begin{array}{r} १४००७४३ \mid १९६ \\ २१२ \end{array}$$

णवअडसगणवगवतियएक्कं अंसा छहत्तरी होंति । दोवक्खारे अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २९००

$$\begin{array}{r} १३९९७८९ \mid ७६ \\ २१२ \end{array}$$

पांच, नौ, पाच, शून्य, दो, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार भाग अधिक दोनो नदियोकी अन्तिम तथा शखा और वप्रकावती नामक दो देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २८९६॥

$$१४२०८३३\frac{३}{४}\frac{०}{३} - २३८\frac{१}{३}\frac{३}{३} = १४२०५९५\frac{४}{३}$$

छह, चार, एक, एक, एक, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक शंखा और वप्रकावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९७ ॥

$$१४२०५९५\frac{४}{३} - ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १४१११४६\frac{१}{३}\frac{६}{३}$$

आठ, नौ, छह, एक, शून्य, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चार भाग अधिक दोनो देशोकी अन्तिम तथा आशीविष व वैश्रवणकूट नामक दो वक्षारपर्वतोकी आदिम लंबाई है ॥ २८९८ ॥

$$१४१११४६\frac{१}{३}\frac{६}{३} - ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १४०१६९८\frac{१}{३}\frac{०}{३}$$

तीन, चार, सात, शून्य, शून्य, चार और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छयानवै भाग अधिक आशीविष और वैश्रवणकूटकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९९ ॥ $१४०१६९८\frac{१}{३}\frac{०}{३} - ९५४\frac{१}{३}\frac{३}{३} = १४००७४३\frac{१}{३}\frac{६}{३}$

नौ, आठ, सात, नौ, नौ, तीन, और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छयत्तर भाग अधिक दोनों वक्षारपर्वतोकी अन्तिम तथा महावप्रा व नल्लिन देशकी आदिम लंबाई है ॥ २९०० ॥ $१४००७४३\frac{१}{३}\frac{६}{३} - ९५४\frac{१}{३}\frac{३}{३} = १३९९७८९\frac{४}{३}\frac{६}{३}$

इगिचउतियणभणवतियएक्क असा कमेण वीसं च । मज्झिमए दीहत्तं महवप्पाणलिणविजयम्मि ॥ २९०१

$$\begin{array}{r} १३९०३४१ \mid २० \\ २१२ \end{array}$$

दोणवअडणभअट्टितियएक्क असा छहत्तरधियसयं । दोविजयाणं अंतं आदिह्ल दोविभंगसरियाणं ॥ २९०२

$$\begin{array}{r} १३८०८९२ \mid १७६ \\ २१२ \end{array}$$

चउपणछणभअडितियएक्क असा य चाल मज्झिमए । दीहत्तं तत्तजले अतरबाहीए पत्तेक्क ॥ २९०३

$$\begin{array}{r} १३८०६५४ \mid ४० \\ २१२ \end{array}$$

पणइगिचउणभअडितियएक्का असा य सोलसधियसयं । दोवेभगणईणं अंतं आदिह्ल दोसु विजयाणं ॥ २९०४

$$\begin{array}{r} १३८०४१५ \mid ११६ \\ २१२ \end{array}$$

सगछणवणभसगतियएक्क असा य सट्ठि परिमाणं । मज्झिमपदेसदीहं कुमुदाए सुवप्पविजयम्मि ॥ २९०५

$$\begin{array}{r} १३७०९६७ \mid ६० \\ २१२ \end{array}$$

एक, चार, तीन, शून्य, नौ, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीस भाग अधिक महावप्रा व नलिन क्षेत्रकी मध्यम लंबाई है ॥ २९०१ ॥

$$१३९९७८९\frac{१}{२}\frac{६}{३} - ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{३} = १३९०३४१\frac{२}{२}\frac{६}{३}$$

दो, नौ, आठ, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छत्तर भाग अधिक दोनो क्षेत्रकी अन्तिम तथा तप्तजला व अन्तरबाहिनी नामक दो विभगनदियोकी आदिम लंबाई है ॥ २९०२ ॥

$$१३९०३४१\frac{२}{२}\frac{६}{३} - ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{३} = १३८०८९२\frac{१}{२}\frac{७}{३}$$

चार, पांच, छह, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक तप्तजला व अन्तरबाहिनीमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०३ ॥ $१३८०८९२\frac{१}{२}\frac{७}{३} - २३८\frac{१}{२}\frac{३}{३} = १३८०६५४\frac{४}{२}\frac{०}{३}$

पांच, एक, चार, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ सोलह भाग अधिक दोनो विभगनदियोकी अन्तिम तथा कुमुदा व सुवप्रा नामक दो देशोकी आदिम लंबाई है ॥ २९०४ ॥

$$१३८०६५४\frac{४}{२}\frac{०}{३} - २३८\frac{१}{२}\frac{३}{३} = १३८०४१५\frac{१}{२}\frac{६}{३}$$

सात, छह, नौ, शून्य, सात, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और साठ भागप्रमाण कुमुदा व सुवप्रा क्षेत्रके मध्यप्रदेशकी लंबाई है ॥ २९०५ ॥

$$१३८०४१५\frac{१}{२}\frac{६}{३} - ९४४८\frac{५}{२}\frac{६}{३} = १३७०९६७\frac{६}{२}\frac{०}{३}$$

णवएकपंचएक छत्तियएकका तहेव चउअंसा । दोविजयदुवक्खारे अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २९०६

$$\begin{array}{r} १३६१५१९ । ४ \\ २१२ \end{array}$$

चउछक्कपंचणभछत्तियएकंसा सयं च छणवदी । मज्झिंल्ल वक्खारे सुहावहक्खे तिकूडणगे ॥ २९०७

$$\begin{array}{r} १३६०५६४ । १९६ \\ २१२ \end{array} \quad (?)$$

णवणभछणवपणतियएकका अंसा हुवेदि चालीसं । दोवक्खारदुविजए अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २९०८

$$\begin{array}{r} १३५९६०९ । ४० \\ २१२ \end{array} \quad (?)$$

ह्मिछक्कएकणभपणतियएकंसा सयं च छणउदी । सरिदाए' वप्पविजए पत्तेक्क मज्झदीहत्तं ॥ २९०९

$$\begin{array}{r} १३५०१६१ । १९६ \\ २१२ \end{array} \quad (?)$$

नौ, एक, पांच, एक, छह, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार भाग अधिक दोनो क्षेत्रो तथा सुखावह व त्रिकूट नामक दो वक्षारपर्वतोकी क्रमशः अन्तिम और आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०६ ॥

$$१३७०९६७\frac{६}{१३} - ९४४८\frac{५}{१३} = १३६१५१९\frac{१}{१३}$$

चार, छह, पांच, शून्य छह, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानबै भाग अधिक सुखावह व त्रिकूटनग नामक वक्षारपर्वतोकी मध्यम लंबाई है ॥ २९०७ ॥ $१३६०५६४\frac{१}{१३}$ (?)

$$१३६१५१९\frac{१}{१३} - ९५४\frac{१}{१३} = १३६०५६४\frac{१}{१३}$$

सूचना—यहां प्रक्रियासे ९६ अंश आते हैं किन्तु मूलमे शब्दों और अंको दोनोमे १९६ संख्या पाई जाती है । आगे की गाथा नं. २९०८ मे भी क्रमप्राप्त प्रक्रियासे ८८ अंश आते हैं, किन्तु वहां मूलमे ४० अंश पाये जाते हैं जो न तो पूर्ववर्ती ९६ अंशोको लेकर घटानेसे आते और न १९६ मेसे । इसी प्रकार आगेके अंक भी प्रक्रियानुसार सिद्ध नहीं होते ।

नौ, शून्य, छह, नौ, पांच, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक दोनो वक्षारो तथा सरिता व वप्रा नामक दो देशोंकी क्रमशः अन्तिम और आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०८ ॥ $१३५९६०९\frac{१}{१३}$ (?)

$$१३६०५६४\frac{१}{१३} - ९५४\frac{१}{१३} = १३५९६०९\frac{१}{१३}$$

एक, छह, एक, शून्य, पांच, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानबै भाग अधिक सरिता व वप्रा देशोंमेसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २९०९ ॥ $१३५०१६१\frac{१}{१३}$ (?)

$$१३५९६०९\frac{१}{१३} - ९४४८\frac{५}{१३} = १३५०१६१\frac{१}{१३}$$

तियद्गिसगगभचउतियगुक्कं अंसा मयं च चालधियं । दोविजण अंतिलं आदिल देवभूदरणाणं^१ ॥ २९१०

$$\begin{array}{r|l} १३४०७१३ & १४० \\ २१२ & (?) \end{array}$$

चउतियद्गिपणतितियं एक्कं अट्टट्टिअधियसयअंसा । भूदादेवारण्णे हुवेदि मज्झिलदीहत्तं ॥ २९११

$$\begin{array}{r|l} १३३५१३४ & १६८ \\ २१२ & (?) \end{array}$$

पणपंचपंचणवदुगतियगुक्कंसा सयं च छणउदी । भूदादेवारण्णे पत्तेक्कं अंतदीहत्तं ॥ २९१२

$$\begin{array}{r|l} १३२९५५५ & १९६ \\ २१२ & (?) \end{array}$$

कच्छादिसु विजयाणं आदिममज्झिलचरिमदीहत्ते^२ । विजयडुक्कमवणिय अट्ठकदे तस्स दीहत्तं ॥ २९१३

दोपंचबरद्दिगिदुगचउअडछत्तिणिणित्तिदय अंसा य । बारस उणवीसहिदा हिमवंतगिरिस्स खेत्तफलं ॥ २९१४

$$\begin{array}{r|l} ३३६८४२१०५२ & १२ \\ १९ & \end{array}$$

तीन, एक, सात, शून्य, चार, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक दोनो क्षेत्रोकी अन्तिम तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २९१० ॥ $१३४०७१३\frac{१}{२}\frac{१}{२}$ (१)

$$१३५०१६१\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{६}\frac{१}{२} = १३४०७१३\frac{५}{६}\frac{१}{२} ।$$

चार, तीन, एक, पाच, तीन, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अडसठ भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यकी मध्यम लंबाई है ॥ २९११ ॥ $१३३५१३४\frac{१}{२}\frac{१}{२}$ (१)

$$१३४०७१३\frac{५}{६}\frac{१}{२} - ५५७८\frac{१}{६}\frac{१}{२} = १३३५१३४\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

पांच, पांच, पांच, नौ, दो, तीन और एक, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या हो उतने योजन और एकसौ छ्यानवै भाग अधिक भूतारण्य व देवारण्यमेसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाई है ॥ २९१२ ॥ $१३२९५५५\frac{१}{२}\frac{१}{२}$ (१)

$$१३३५१३४\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ५५७८\frac{१}{६}\frac{१}{२} = १३२९५५५\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

कच्छादिक देशोकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लंबाईमेसे विजयार्द्धके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर उसकी लंबाई होती है ॥ २९१३ ॥

दो, पांच, शून्य, एक, दो, चार, आठ, छह, तीन और तीस, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और उन्नीससे भाजित बारह भागप्रमाण हिमवान्पर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २९१४ ॥ $३३६८४२१०५२\frac{१}{२}$ ।

१ द ब ण्णाए. २ द ब ंदीहत्त. ३ द ब ंहिदो.

एदं चउसीदिहदे बारसकुलपञ्चयाण पिंडफलं । होदि हु उसुगारजुदे चोदमगिरिरुद्धखेत्तफलं ॥ २९१५
इगिदुगचउअडलत्तियसगचउपणचऊअट्टदो कमसो । जोयणया पुक्कसो चोदसगिरिरुद्धपरिमाणं ॥ २९१६

$$\frac{२८४५४७३६८४२१}{१९} \mid$$

अट्टणवणभचउक्का सत्तट्टेक्का अ चउतिगयणाई । छत्तियणवाइ अंककमेणयं अडखेत्तफल ॥ २९१७

$$९३६०३४१८७४०९८ \mid$$

सगसगलप्पणभपणचउणवसगपचसत्तणभणवय । अंककमे जोयणया होदि फलं तस्स गिरिराहिदं ॥ २९१८

$$९०७५७९४५०५६७७ \mid$$

एदस्सि^१ खेत्तफले बारसजुतेहि दोंअएहि च । पविहत्ते जं लद्धं त भरहखिदीए खेत्तफल ॥ २९१९

एक्कचउक्कचउक्केपचत्तियगयणएक्कअट्टदुगा^२ । चत्तारि य जोयणया पणमीदीसयकलाउ तम्माणं ॥ २९२०

$$\frac{४२८१०३५१४४१}{२१२} \mid$$

इस हिमवान्पर्वतके क्षेत्रफलको चौरासीसे गुणा करनेपर बारह कुलपर्वतोका एकत्रित क्षेत्रफल होता है । इसमें इध्वाकार पर्वतोके क्षेत्रफलको भी मिला देनेपर चौदह पर्वतोसे रुद्ध क्षेत्रफलका प्रमाण होता है ॥ २९१५ ॥

एक, दो, चार, आठ, छह, तीन, सात, चार, पाच, चार, आठ और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एक भाग अधिक चौदह पर्वतोसे रुद्ध क्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २९१६ ॥

$$२८२९४७३६८४२१\frac{१}{१९} + १६०००००००० = २८४५४७३६८४२१\frac{१}{१९} \mid$$

आठ, नौ, शून्य, चार, सात, आठ, एक, चार, तीन, शून्य, छह, तीन और नौ, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण यह पुष्करार्द्धद्वीपका क्षेत्रफल है ॥ २९१७ ॥

$$९३६०३४१८७४०९८ \mid$$

सात, सात, छह, पाच शून्य, पाच, चार, नौ, सात, पांच, सात, शून्य और नौ, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण उस पुष्करार्द्धद्वीपके पर्वतरहित क्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २९१८ ॥ ९०७५७९४५०५६७७ ॥

इस क्षेत्रफलमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध हो उतना भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २९१९ ॥

एक, चार, चार, एक, पांच, तीन, शून्य, एक, आठ, दो और चार, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ पचासी भाग अधिक उस क्षेत्रफलका प्रमाण है ॥ २९२० ॥ ९०७५७९४५०५६७७ ÷ २१२ = ४२८१०३५१४४१\frac{१}{१९} \mid

भरहखिदीण गणिदं पत्तेकं चउगुणं विदेहंतं । तत्तो कमेण चउगुणहाणी' एरावदं जाव ॥ २९२१
जंबूदीवखिदीण फलपमाणेण पोक्खरवरद्धे । खेत्तफल किज्जंत एक्करससयाणि चुलसीदी ॥ २९२२

११८४ ।

चेट्ठति माणुसुत्तरपरियतं तस्स लंघणविहीणा । मणुवा माणुसखेत्ते बेअड्डाइज्जउवहिदीवेसुं ॥ २९२३

। एवं विण्णासो समत्तो ।

भरहवसुंधरपहुदि जाव य एरावदो त्ति अहियारा । जंबूदीवे उच्च सव्वं तं एत्थ वत्तव्वं' ॥ २९२४

। एवं पोक्खरवरदीवसव्वअतरअहियारा समत्ता ।

णररासी सामण्णं पज्जत्ता मणुसिणी यपज्जत्ता । इय चउविहभेदुदो उप्पज्जदि माणुसे खेत्ते ॥ २९२५

रुवेणोणा सेवी सूईअंगुलपहिल्लतदिण्हिं । मूलेहिं पविहत्तां हवेदि सामण्णणररासी ॥ २९२६

१ । ३ । १ ।

चउअट्ठपंचमत्तट्ठणवयपंचट्ठतिइयअट्ठणवा । तिच्चउक्कट्ठणहाइ छलक्कपंचट्ठगच्छखचउक्का ॥ २९२७

णभसत्तगयणअडणवएक्क पज्जत्तरामिपरिमाणं । दोणसगडुगाल्लणवसगपणइगिपंचणवएक्क ॥ २९२८

१९८०७०४०६२८५६६०८४३९८३८५९८७५८४ ।

भरतक्षेत्रका जो क्षेत्रफल है उससे विदेहपर्यन्त प्रत्येक क्षेत्रका क्षेत्रफल उत्तरोत्तर चौगुणा है । फिर इसके आगे ऐरावतक्षेत्र तक क्रमशः चागुणी हानि होती गई है ॥ २९२१ ॥

जंबूद्वीपसम्बन्धी क्षेत्रफलके प्रमाणसे पुष्कराद्वीपके क्षेत्रफलको करनेपर वह ग्यारहसौ चौरासी खण्डप्रमाण होता है ॥ २९२२ ॥

$$(४५००००००^२ - २९००००००^२) \div १०००००^२ = ११८४ ।$$

दो समुद्र और अढाई द्वीपोंके भीतर मानुपोत्तरपर्वतपर्यन्त मानुषक्षेत्रमे ही मनुष्य रहते हैं । इसके आगे वे उस मानुपोत्तरपर्वतका उल्लंघन नहीं करते ॥ २९२३ ॥

इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

जम्बूद्वीपमे भरतक्षेत्रसे लेकर ऐरावतक्षेत्र तक जितने अधिकार कहे गये हैं, वे सब यहांपर कहे जाने चाहिये ॥ २९२४ ॥

इसप्रकार पुष्करवरद्वीपके सब अंतराधिकार समाप्त हुए ।

सामान्य, पर्याप्त, मनुष्यिणी और अपर्याप्त, इसप्रकार चार भेदोंसे युक्त मनुष्यराशि मानुप-लोकमे उत्पन्न होती है ॥ २९२५ ॥

जगश्रेणीमे सूर्यगुलके प्रथम और तृतीय वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमेसे एक कम करेदेनेपर सामान्य मनुष्यराशिका प्रमाण होता है ॥ २९२६ ॥

चार, आठ, पांच, सात, आठ, नौ, पांच, आठ, तीन, आठ, नौ, तीन, चार, आठ, शून्य, छह, छह, पांच, आठ, दो, छह, शून्य, चार, शून्य, सात, शून्य, आठ, नौ और एक, इतने अकप्रमाण पर्याप्त मनुष्यराशि, तथा दो, पांच, सात, दो, छह, नौ, सात, पांच, एक, पांच, नौ,

१ द व ंहाणि २ द व सव्व एयत वत्तव्वं ३ द एदोपणं

तियपणदुगअडणवयं छप्पणअट्टट्टुएक्कदुगसेक्कं । इगिदुगचउणवपंचय मणुसिगिरासिस्स परिमाणं ॥ २९२९

५९४२११२१८८५६९८२५३१९५१५७९६२७५२ ।

सामणरासिमज्जे पज्जत्तं मणुसिणी यं सोधिज्ज । अवसेसं परिमाणं होदि यपज्जत्तरासिस्स ॥ २९३०

७ । १ ।
१ २ ।

अंतरदीवमणुस्सा थोवा ते कुरुसु दससु संखेज्जा । तत्तो संखेज्जगुणा हवति हरिरम्मगेसु वस्सेसुं ॥ २९३१

वरिसे संखेज्जगुणा हेरणवदम्मि^१ हेमवदवरिसे । भरहेरावदवस्से संखेज्जगुणा विदेहे य ॥ २९३२

होति असंखेज्जगुणा लद्धिमणुस्साणि ते च सम्मुच्छा । तत्तो विलेसअग्नि माणुमलामण्णरासी य ॥ २९३३

पज्जत्ता गिव्वत्तियपज्जत्ता लद्धिया यपज्जत्ता । सत्तरिजुत्तसदज्जाखंडे पुण्णिदरलद्धिगरा^४ ॥ २९३४

। अप्पागहुग समत्तं ।

पणपणअज्जाखंडे भरहेरावदम्मि मिच्छगुणठाणं । जवरे परम्मि चोदणेरत्तं कजाइ दीसंति ॥ २९३५

एक, तीन, पांच, दो, आठ, नौ, छह, पांच, आठ, आठ, एक, दो, एक, एक, दो, चार, नौ और पांच, इतने अंकमात्र मनुष्यीराशिका प्रमाण है ॥ २९२७-२९२९ ॥

पर्याप्त मनुष्यराशि १९८०७०४०६२८५६६०८४३९८३८५९८७५८४ ।

मनुष्यीराशि ५९४२११२१८८५६९८२५३१९५१५७९६२७५२ ।

सामान्यराशिमेसे पर्याप्त और मनुष्यिणियोंके प्रमाणको घटा देनेपर जो शेष रहे, उतना अपर्याप्तराशिका प्रमाण होता है ॥ २९३० ॥ १ । १ ।

अन्तर्द्वीपज मनुष्य थोड़े हैं । इनसे संख्यातगुणे मनुष्य दश कुरुक्षेत्रोंमें और इनसे भी संख्यातगुणे हरिवर्ष एवं रम्यक क्षेत्रोंमें हैं ॥ २९३१ ॥

हरिवर्ष व रम्यकक्षेत्रस्थ मनुष्योंसे संख्यातगुणे हैरण्यवत व हैमवतक्षेत्रमें, इनसे संख्यातगुणे भरत व ऐरावतक्षेत्रमें, और इनसे भी संख्यातगुणे विदेहक्षेत्रमें हैं ॥ २९३२ ॥

इनसे लब्ध्यपर्याप्त मनुष्य असंख्यातगुणे हैं । वे (लब्ध्यपर्याप्त) सम्मूर्च्छन होते हैं । लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंसे विशेष अधिक सामान्य मनुष्यराशि है ॥ २९३३ ॥

पर्याप्त, निर्वृत्यपर्याप्त और लब्ध्यपर्याप्तके भेदसे मनुष्य तीन प्रकारके होते हैं । एकसौ सत्तर आर्यखण्डोंमें पर्याप्त, निर्वृत्यपर्याप्त और लब्ध्यपर्याप्त तीनों प्रकारके ही मनुष्य होते हैं ॥ २९३४ ॥

अल्पबहुत्वका कथन समाप्त हुआ ।

भरत व ऐरावत क्षेत्रोंके भीतर पांच पांच आर्यखण्डोंमें जघन्यरूपसे मिथ्यात्वगुणस्थान और उत्कृष्टरूपसे कदाचित् चौदह गुणस्थान तक पाये जाते हैं ॥ २९३५ ॥

१ द ब मणुसिणि य २ द शणवदम्मि. ३ द सत्तरिज्ज ४ द ब पुण्णिदरेसु लद्धिगरा.
५ द ब अवरे अवरम्मि चोदसपरत्त.

पंचविदेहे सद्विषमणिदमदअजखंडए अवरे । छगुणठाणे तत्तो चौदसपेरंत दीसंति ॥ २९३६
 सव्वेसुं भोगभुवे दो गुणठाणाणि सव्वकालमि ॥ दीमति चउवियप्पं सव्वमिलिच्छमि^१ मिच्छत्तं ॥ २९३७
 विज्जाहरसेवीए तिगुणठाणाणि सव्वकालमि । पणगुणठाणा दीसइ छंडिदविज्जाण चौदसट्ठाणं ॥ २९३८
 पुज्जत्तापज्जत्ता जीवसमासा भवति ते दोणिण । पज्जत्तियपज्जत्ती छब्भेया सव्वमणुवाणं ॥ २९३९
 दसपाणसत्तपाणा चउसण्णा मणुसगदि हु पंचेदी । गदिइदिय तसकाया तेरसजोगा विकुव्वदुगरदिदा ॥ २९४०
 ते वेदत्तयजुत्ता अवगदवेदा वि केइ दीसति । सयलकवाएहिं जुदा अकसाया होति केइ णरा ॥ २९४१
 सयलेहि णाणेहिं सजमदंसणहि लेस्सलेस्सेहि । भव्वाभव्वत्तेहि य छव्विहसम्मत्तसंजुत्ता ॥ २९४२
 सण्णी हुवेदि सव्वे ते आहारा तथा अणाहारा । णाणोवजोगदसणउवजोगजुदा वि ते सव्वे ॥ २९४३
 । गुणठाणादी समत्ता ।

पांच विदेहक्षेत्रोंके भीतर एकसौ साठ आर्यखण्डोंमें जघन्यरूपसे छह गुणस्थान और उत्कृष्टरूपसे चौदह गुणस्थान तक पाये जाते हैं ॥ २९३६ ॥

सब भोगभूमिजोमे सदा दो गुणस्थान (मिथ्यात्व और असंयतसम्यग्दृष्टि) और [उत्कृष्टरूपसे] चार गुणस्थान रहते हैं । सब म्लेच्छखण्डोमे एक मिथ्यात्व गुणस्थान ही रहता है ॥ २९३७ ॥

विद्याधरश्रेणियोमे सर्वदा तीन गुणस्थान (मिथ्यात्व, असंयत और देशसंयत) और उत्कृष्टरूपसे पांच गुणस्थान होते हैं । विद्याओंके छोड़ देनेपर वहा चौदह गुणस्थान भी होते हैं ॥ २९३८ ॥

सब मनुष्योंके पर्याप्त व अपर्याप्त दोनों जीवसमास तथा छहों पर्याप्तियां और छहों अपर्याप्तिया भी होती हैं ॥ २९३९ ॥

सब मनुष्योंके पर्याप्त अवस्थामे दश और अपर्याप्त अवस्थामे सात प्राण होते हैं । संज्ञायें इनके चारो ही होती हैं । चौदह मार्गणाओमेसे क्रमशः गतिकी अपेक्षा मनुष्यगति, इन्द्रियकी अपेक्षा पंचेन्द्रिय, त्रसकाय और पन्द्रह योगोमे वैक्रयिक और वैक्रयिकमिश्रको छोड़कर शेष तेरह योग होते हैं ॥ २९४० ॥

वे मनुष्य तीनों वेदोसे युक्त होते हैं, परन्तु कोई मनुष्य (अनिवृत्तिकरणके अवेदभागसे लेकर) वेदसे रहित भी होते हैं । कषायकी अपेक्षा वे सम्पूर्ण कषायोसे युक्त होते हैं । परन्तु कोई (ग्यारहवे गुणस्थानसे) कषायसे रहित भी होते हैं ॥ २९४१ ॥

ये मनुष्य सम्पूर्ण ज्ञानो, संयमो, दर्शनो, लेश्याओ, अलेश्यत्व, भव्यत्व, अभव्यत्व और छह प्रकारके सम्यक्त्वसे सहित होते हैं ॥ २९४२ ॥

सब मनुष्य संज्ञामार्गणाकी अपेक्षा संज्ञी, और आहारमार्गणाकी अपेक्षा आहारक एवं अनाहारक भी होते हैं । वे सब ज्ञानोपयोग और दर्शनोपयोगसे सहित होते हैं ॥ २९४३ ॥

गुणस्थानादिकोका वर्णन समाप्त हुआ ।

संखेजाउवमाणा मणुवा णरतिरियदेवणिरएसुं । सच्चेसु जायंते सिद्धेगदीओ वि पावंति ॥ २९४४

ते सखातीदाऊ जायंते केई जाव ईसाण । ण हु होति सलायणरा जम्मम्मि अणंतरे केई ॥ २९४५

। सकमणं गदं ।

कोहादिचउक्काणं धूलीराईए तह य कट्टेण । गोमुत्तैतणुमलेहिं छल्लेस्सोमज्झिमंसेहिं ॥ २९४६

जे जुत्ता णरतिरिया सगसगजोगोहिं लेस्ससंजुत्ता । णारयदेवा केई णियजोगगणराउयं च वधति ॥ २९४७

। आउस्स बंधं गदं ।

उप्पत्ती मणुवाणं गवभजसम्मच्छिमं खु दोभेदां । गवमुवभवजीवाणं मिस्सं सच्चित्तजोणीए^१ ॥ २९४८

सीदं उण्हं मिस्सं जीवेसुं होति गवभपभवेसुं । ताणं भवति 'संवडजोणीए मिस्सजोणी यं ॥ २९४९

सीदुण्हमिस्सजोणी सच्चित्ताचित्तमिस्सविडडा'^२ य । सम्मुच्छिममणुवाणं सच्चित्तए'^३ होति जोणीओ ॥ २९५०

जोणी सखावत्ता कुम्मुण्णदवंसपत्तणामाओ । तेसु संखावत्ता गवभेण विवज्जिदा'^४ होदि ॥ २९५१

कुम्मुण्णदजोणीए तिस्थयरा चक्कवट्ठिणो दुविहा । बलदेवा जायते सेसजणा वंसपत्ताए ॥ २९५२

संख्यात आयुप्रमाणवाले मनुष्य, मनुष्य, तिर्यञ्च, देव और नारकियोभेसे सबमे उत्पन्न होते हैं, तथा सिद्धगतिको भी प्राप्त करते हैं ॥ २९४४ ॥

असंख्यातायुष्क मनुष्योभेसे कितने ही ईशानस्वर्ग तक उत्पन्न होते हैं । किन्तु अनन्तर जन्ममे शलाकापुरुष कोई भी मनुष्य नहीं होते हैं ॥ २९४५ ॥

सक्रमण समाप्त हुआ ।

जो मनुष्य व तिर्यच क्रोवादिक चार कपायोके क्रमशः धूलिरेखा, काष्ठ, गोभूत्र तथा शरीरमलरूप भेदोके साथ छह लेश्याओके मध्यम अशोसे युक्त है वे, तथा अपने अपने योग्य छह लेश्याओसे संयुक्त कितने ही नारकी व देव भी अपने योग्य मनुष्यायुको वाधते हैं ॥ २९४६-२९४७ ॥

आयुका बन्ध समाप्त हुआ ।

मनुष्योका जन्म गर्भ व सम्मूर्च्छनके भेदसे दो प्रकार है । इनमेसे गर्भजन्मसे उत्पन्न जीवोके सचित्तादि तीन योनियोमेसे मिश्र (सचित्ताचित्त) योनि होती है ॥ २९४८ ॥

गर्भसे उत्पन्न जीवोके शीत, उष्ण और मिश्र, तीनों ही योनिया होती हैं । तथा इन्हीं गर्भज जीवोके संवृतादिक तीन योनियोमेसे मिश्र (संवृतविश्रुत) योनि होती है ॥ २९४९ ॥

सम्मूर्च्छन मनुष्योके उपर्युक्त सचित्तादिक नौ गुणयोनियोमेसे शीत, उष्ण, मिश्र (शीतोष्ण), सचित्त, अचित्त, मिश्र (सचित्ताचित्त) और विश्रुत, ये योनियां होती हैं ॥ २९५० ॥

शखावर्त, कूर्मोन्नत और वशपत्र नामक तीन आकारयोनियां होती हैं । इनमेसे शखावर्त योनि गर्भसे रहित है ॥ २९५१ ॥

कूर्मोन्नतयोनिसे तीर्थंकर, दो प्रकारके चक्रवर्ती (सकलचक्री और अर्धचक्री) और बलदेव, तथा वशपत्रयोनिसे शेष साधारण मनुष्य उत्पन्न होते हैं ॥ २९५२ ॥

१ द सिद्धिं. २ व काइ ३ द ब गोमुत्तातणुं. ४ द ब छल्लेस्सां ५ द ब णियजोगगणराउयं. ६ द ब दो भेदो ७ द ब मिस्स सचित्तो जोणीए ८ द सकड, व सव्वड. ९ द ब जोणीई. १० द ब विडडा. ११ द ब सच्चित्तय. १२ ब विवज्जिदो.

एवं सामण्येसुं होति मणुस्साण अट्ट जोणीसु । एदार्णे विसेसाणि चोदसलक्खाणि भजिदाणि ॥ २९५३

। जोणिपमाणं गदं ।

छब्बीसजुदेक्कसयप्पमाणभोगक्खिदीण सुहमेक्कं । कम्मखिदीसु णराणं हवेदि सोक्खं^१ च दुक्खं च ॥ २९५४

। सुखदुक्खं गद ।

केइ पडिबोहणेणं केइ सहावेण तासु भूमीसु । दट्ठुणं सुहदुक्खं केइ मणुस्सा बहुपयारं^२ ॥ २९५५

जादिभरणेण केइ केइ जिणिदस्स महिमदंसणदो । जिणबिंबदंसणेणं उवसमपट्टुदीणि केइ गेण्हंति^३ ॥ २९५६

। सम्मत्तं गदं ।

एक्कसमय जहणं दुत्तिस्समयप्पट्टुदि जाव छम्मास । वरविरहं मणुवजगे^४ उवरि सिज्झति अडसमए ॥ २९५७

पत्तेक्क अडसमए वत्तीमडदालसट्ठिदुयसदरि । लुलसीदी छणउदी दुचरिमम्मि अट्टअधियसयं ॥ २९५८

सिज्झति एक्कसमए उक्कस्से अवरयम्मि एक्केक्कं । मज्झिमपडिबड्डीए चउहत्तरि सव्वसमएसुं ॥ २९५९

इसप्रकार मनुष्योके सामान्य योनियोमेसे आठ, और इनके विशेष भेदोमेसे चौदह लाख योनियां होती है ॥ २९५३ ॥

योनिप्रमाणका निरूपण समाप्त हुआ ।

मनुष्योको एकसौ छब्बीस भोगभूमियोमे (३० भोगभूमियो और ९६ कुभोगभूमियोमे) केवल सुख, और कर्मभूमियोमे सुख एवं दुख दोनो ही होते हैं ॥ २९५४ ॥

सुख-दुःखका वर्णन समाप्त हुआ ।

उन भूमियोमे कितने ही मनुष्य प्रतिबोधनसे, कितने ही स्वभावसे, कितने ही बहुत-प्रकारके सुख-दुःखको देखकर उत्पन्न हुए जातिरमरणसे, कितने ही जिनेन्द्रभगवान्की कल्याणका-दिरूप महिमाके दर्शनसे, और कितने ही जिनबिम्बके दर्शनसे औपशमादिक सम्यग्दर्शनोको ग्रहण करते हैं ॥ २९५५-२९५६ ॥

सम्यक्त्वका कथन समाप्त हुआ ।

मनुष्यलोकमे मुक्तिगमनका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट दो-तीन समयादिसे लेकर छह मासपर्यन्त है । इसके पश्चात् आठ समयोमे जीव सिद्धिको प्राप्त करते ही हैं ॥ २९५७ ॥

इन आठ समयोमेसे प्रत्येकमे क्रमशः उत्कृष्टरूपसे वत्तीस, अड़तालीस, साठ, बहत्तर, चौरासी, छयानवै और अन्तिम, दो समयोमें एकसौ आठ एकसौ आठ जीव, तथा जघन्यरूपसे एक एक, सिद्ध होते हैं । मध्यम प्रतिपत्तिसे सब समयोमे चौहत्तर चौहत्तर जीव सिद्ध होते हैं ॥ २९५८-२९५९ ॥ ५९२ - ८ = ७४ ।

१ द ब एदेण. २ द सुक्ख च. ३ द ब दुक्ख. ४ द ब पयारा ५ द गिण्हति. ६ द दुतियसम.
७ द ब छगे.

तीदसमयाण सखं पणसयवाणउदिरुवसंगुणिदं । अडसमयाधियल्लम्मासयभजिदं^१ णिव्वदा सध्वे ॥ २९६०

अ ५९२ । मा ६^२ ।

। एवं णिउदिगमणपरिमाणं समत्तं^३ ।

संसारणवमहणं^४ तिहुवणभव्वाण पेम्मसुहज्जणं^५ । सदरिसियसयलट्ठं सुवासणाहं णमंसामि ॥ २९६१

एवमाइरियपरंपरागैयतिलोयपण्णत्तीए मणुवज्जगसरुवनिखवणपण्णत्ती णाम

चउत्थो महाहियारो समत्तो ॥ ४ ॥

अतीतकालके समयोकी सख्याको पांचसौ बानवे रूपोंसे गुणित करके उसमे आठ समय अधिक छह मासोका भाग देनेपर लब्ध राशिप्रमाण सब निर्वृत्त अर्थात् मुक्त जीव है ॥ २९६० ॥ अतीतसमय × ५९२ - ६ मास ८ समय = मुक्त जीव ।

इसप्रकार सिद्धगतिको प्राप्त होनेवालोका प्रमाण समाप्त हुआ ।

ससाररूप समुद्रके मथनकर्ता, तीनो लोकोके भव्योंको प्रेम एवं सुखके जनक, तथा सम्पूर्ण पदार्थोंके दर्शक सुपार्श्वनाथरवामीको मैं नमस्कार करता हू ॥ २९६१ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोकप्रज्ञप्तिमे मनुष्यलोकस्वरूप निरूपण करनेवाला

चतुर्थ महाधिकार समाप्त हुआ ।

१ द व अडसमयाविय ल्लम्मासयम्मि भजिदं णिव्वदा २ व-पुस्तके 'मा ६' इति नास्ति. ३ द व समत्ता ४ द व संसारणमहण ५ द व पेम्मसुहज्जण ६ व 'परपराथगयं'. ७ द व 'जगपदावणिचो वणसपण्णत्ती

१ परिशिष्ट

चतुर्थ महाधिकारकी गाथा २४१५ और २४२६ के बीच दश गाथाओंके छूट जाने की सूचना प्रतियोंमें पाई जाती है। प्रसंगको देखनेसे भी यहां जघन्य पातालोंकी स्थिति व विस्तारादि तथा ज्येष्ठ पातालोंके अन्तरसबधी कुछ विषय छूटा हुआ स्पष्ट प्रतीत होता है। यह विषय त्रिलोकसार व जम्बूद्वीपप्रज्ञप्तिके आधारसे इसप्रकार जान पड़ता है—

ज्येष्ठ और मध्यम पातालोंके बीचमें अन्तरदिशाओमें पृथक् पृथक् एकसौ पच्चीस जघन्य पाताल है। इनका विस्तारादिक मध्यम पातालोंकी अपेक्षा दशवें भागमात्र है।

मूलविस्तार १००। मुखविस्तार १००। उदय १०००। मध्यविस्तार १०००। भित्तिब्राह्मण्य ५ यो.।

ये पाताल लवणसमुद्रके जलमें पृथक् पृथक् दोनो तटोंसे निन्यानबै हजार नौसौ पचास योजन प्रवेश करनेपर है।

लवणसमुद्रकी मध्यम परिधिमेंसे ज्येष्ठ पातालोंके मुखविस्तारको कम करके शेषम चारका भाग देनेपर ज्येष्ठ पातालोंके अन्तरालका प्रमाण आता है। यह अन्तरालप्रमाण दो लाख सत्ताईस हजार एकसौ सत्तर योजन और तीन कोस अधिक है।

ल. स. की मध्यम परिधि ९४८६८३ यो. है; $\frac{९४८६८३-४००००}{४} = २२७१७०\frac{३}{४}$ यो. ज्येष्ठ पातालोंका अन्तर।

२ सम्भव पाठ

अनेक स्थानोंपर प्रतियोंके पाठ शुद्ध प्रतीत न होनेके कारण मूलमें कल्पित पाठ रखे गये हैं और प्रतियोंके पाठ नीचे टिप्पणमें दे दिये गये हैं। फिर भी मुद्रित पाठमें जहांपर अब भी अर्थ या प्रचलित व्याकरणकी दृष्टिसे सदेह उत्पन्न होता है ऐसे कुछ स्थलोंपर यहां पाठान्तर सुझाये जाते हैं—

पृष्ठ	पंक्ति	संदिग्ध पाठ	सम्भव पाठ
२	४	इम	इमे
५	८	मंडलयाणं	मडलियाणं
”	९	सेणाण	सेणीण
१०	५	णिरिक्खदे	णिरिक्खदे
११	७	णिण्णयं	णिण्णयरा, यां णिण्णयट्ठ
१२	७	आदेसमुत्तमुत्तो	आदेसमत्तमुत्तो
१३	८	उस्सेहगुलमाणं चउ....णयराणि	उस्सेहस्स पमाणं चउ....णयराणं

(२)

पृष्ठ	पंक्ति	संदिग्ध पाठ	सम्भव पाठ
१३	११	आदंगुल णेया	आदंगुलेणेव
१५	८	पेलिदग्धि	पेलिदग्धि
२१	४	सेढीमेत्ताअवसाणउच्छेहो	सेढी सेढीमेत्तो य उच्छेहो
”	६	सण्णिण्	सण्णिहे
”	७	सयलजुगो	सयलजगो
२९	४	चउदुगहिदे	चउदुगहिदा
३२	१	एत्ता	एत्तो
५६	४	इंदयपडिणामयं	इंदयपरिमाणयं
५८	३	चित्तेदि	चित्तेदि
९८	१०	उप्पण्णमाण	उप्पज्जमाण
९९	७	तिरियंचिय	तिरियम्मि य
”	८	तेई	केई
१००	३	उदयम्मि बधेदि	बधदि उदयम्मि
१०२	८	जादूणं ता मुहुत्तगंमेत्ते	जादूणतोमुहुत्तगंमेत्ते
१०३	४	अण्णोण्ण	अण्णण्ण
१३५	१	मणवचकायाणि आउआणपाणाइं	मणवचकायाउआणपाणाइ
१४०	२	पेम्ममूलमणा	पेम्ममूढमणा
१६८	७	रयणामर	रयणामय, अथवा रयणमई

३ विचारणीय स्थल

ग्रन्थमे अनेक स्थल अब भी ऐसे हैं जो अर्थ, व्याकरण या छंदकी दृष्टिसे शुद्ध प्रतीत नहीं होते। फिर भी उनके स्थानपर अन्य पाठ नहीं सुझाये जासके। ऐसे कुछ स्थल पाठकोके विचारार्थ यहां निर्दिष्ट किये जाते हैं—

पृष्ठ	पंक्ति	विचारणीय स्थल
१४	८	णविदूण
१७	९	गाथा, १४०
१८	१ आदि	” १४१-१४७.
१०१	४	बाहिं बहुलस्सिजुदा अद्धो वट्ठा यधोमुहा कंठा।
”	९	मज्जवमइवो
१०४	४	कत्तरिसल्लियायारा

(३)

पृष्ठ	पंक्ति	विचारणीय स्थल
१०६	२	अइतित्तकडुवकत्थरिसत्तीदो
११४	२	संखातीदा सेयं छत्तीससुरा य होदि संखेज्जा
१३४	९	अवरे दो गुणठाण च तम्मि
१३७	६	गा. २०९
१४५	४	चेत्तरया
१४८	१२-१४	गा. ५६, ५७.
१४९	११-१३	,, ६३, ६४.
१७८	८	,, ३०८

४ शुद्धिपत्र

पृष्ठ	पंक्ति	अशुद्ध	शुद्ध
५	१०	बर	वर
८	२९	कुशासमूहसे	कुशाग्रोसे
११	९	लोय० ८ ।	लोय ८ ।
१३	१५	पुर्वपूर्व	पूर्वपूर्व
,,	२२	करतें	करते
,,	२७	प्रमणांगुलसे	प्रमाणांगुलसे
१४	१७	परिधिका	परिधिका
,,	२९	रोमें	रोमो
१६	१६	इसप्रकार पल्य समाप्त हुआ	अद्धारपल्य समाप्त हुआ । इसप्रकार पल्य समाप्त हुआ ।
,,	२२	असंख्यात वे	असंख्यातवे
,,	२३	है,	है
,,	२५	उद्धार पल्य समाप्त हुआ ।	×
१९	१२	अधोलोक	अधोलोक
२१	१४	और लोकका जो अन्त ह वही कल्पातीत भूमिका भी अन्त है	और कल्पातीत भूमिका जो अन्त है वही लोकका भी अन्त है
२९	२४	जगश्रेणीप्रमाण उचाई	जगश्रेणीप्रमाण स्तम्भोकी उचाई
४४	५	पुणा	पुणो
६४	१२	$(\frac{२९२ - \frac{८}{२}}{२} \div \frac{८}{२})$	$(\frac{२९२ - \frac{८}{२}}{२}) \div \frac{८}{२}$
७७	२	२८ ।	×
,,	१५, २९	७, $\frac{४९}{६}$ आर $\frac{२८}{३}$ कोस	७ और $\frac{४९}{६}$ कोस